



 **BRADY**

# Fortschrittlicher Etikettendruck mit tragbaren Druckern

**M610 Etikettendrucker & M611 Etikettendrucker**

# Wir über uns



**Sie werden schnell feststellen, dass eine Zusammenarbeit mit dem weltweit führenden Etikettier- und Kennzeichnungsspezialisten in jeder Hinsicht ein Gewinn für Sie ist, denn BRADY setzt alles daran, dass der erste gute Eindruck auch später haften bleibt.**

## Innovativ

Für BRADY ist nur das Beste gut genug. Wir streben stetig nach Verbesserungen, um den Bedürfnissen unserer Kunden aus den vielen unterschiedlichen Branchen gerecht zu werden. Auf der Suche nach immer leistungsfähigeren Produkten investieren wir darum nachhaltig in unsere Forschung. Wir entwickeln ständig verbesserte Konzepte, die noch benutzerfreundlicher und effizienter sind. So können unsere vielen tausend Kunden auf der ganzen Welt von den besten Lösungen profitieren, die der Markt zu bieten hat.

## Stark

Wir glauben, dass die größte Stärke von BRADY das enorm breite Sortiment ist. Dazu gehören nicht nur Kennzeichnungs- und Sicherheitslösungen, die von Etiketten für winzig kleine Komponenten bis hin zu kompletten Leitsystemen für Warenhäuser reichen, sondern auch die vielen Produkte und Serviceleistungen, die Kennzeichnungsaufgaben erleichtern und ergänzen – zum Beispiel Drucker, Scanner, Software oder Schulungen vor Ort. Darüber hinaus liefert Ihnen unser umfangreiches Netzwerk von spezialisierten Fachhändlern auf Wunsch kundenspezifische Lösungen für spezielle Anforderungen.

## Vertrauenswürdig

Seit 100 Jahren verbinden Unternehmen auf der ganzen Welt den Namen BRADY mit Qualität, Vertrauen und Stabilität. Wir legen großen Wert auf jede Einzelheit, denn wir wissen besser als jedes andere Unternehmen, wie wichtig eine gute und zuverlässige Kennzeichnung ist. Die Kennzeichnung selbst mag nur ein kleines Detail sein, aber jeder Fachmann weiß, dass gerade solche Details für den Erfolg von Unternehmen mit entscheidend sind.

## Informativ

Selbstverständlich gibt es auch in Ihrer Nähe einen erfahrenen Fachhändler, der Ihnen alle Fragen zum Thema Kennzeichnung und Etikettierung in Ihrer speziellen Branche beantworten kann und der Ihnen gerne und unverbindlich individuelle Lösungen und Alternativen aufzeigt.

Microsoft ist eine Marke der Microsoft Corporation, Bluetooth ist eine Marke von Bluetooth SIG, Inc., Android ist eine Marke von Google Inc.



Die Produkte von Brady werden unter der Auflage verkauft, dass der Käufer in seiner Arbeitsumgebung testet, ob sie für den gewünschten Verwendungszweck geeignet sind. Brady garantiert dem Käufer, dass die Produkte frei von Material- oder Ausführungsfehlern sind. Forderungen der gesetzlichen Gewährleistung werden erfüllt.

Die Garantie erstreckt sich nicht auf Personen, die das Produkt vom Erstkäufer erworben haben. Die Garantie ersetzt alle anderen Garantien, einschl. die der Verkäuflichkeit, der Marktfähigkeit und der Zweckmäßigkeit, sowie alle übrigen Verpflichtungen oder Haftungen seitens Brady.

Brady haftet in keinem Fall für Verluste, Beschädigungen, Kosten oder Folgeschäden, die sich im Zusammenhang mit der Verwendung bzw. unsachgemäßen Verwendung von Brady-Produkten ergeben.

# M610 Etikettendrucker & M611 Etikettendrucker

## Ihr Vorteil durch Brady

Wenn es um Kennzeichnung, Sicherheit und Konformität geht, erlangen Sie durch die Zusammenarbeit mit Brady einen entscheidenden Vorteil. Unsere Kunden stehen für uns immer an erster Stelle.

Unser Ziel ist es, Ihnen einen hervorragenden Kundenservice zu bieten. Wir streben nach absoluter Leistung – bei unseren Produkten, Dienstleistungen und Mitarbeitern.

Das Qualitätslevel unserer Produkte und Lösungen kann nicht so einfach erreicht werden. Mit Engagement verfolgen wir höchste Leistungsansprüche, um die Anforderungen unserer Kunden langfristig zu erfüllen.

Kurz gesagt: Brady ist Ihr bewährter Partner, wenn Leistung wirklich zählt.

**Weitere Informationen über Ihren Vorteil durch Brady finden Sie unter:**  
[www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)

## Inhalt

4	Einführung des M610 Etikettendruckers
5	M610 auf einen Blick
7	Brady Authentic-Etiketten
8	Einführung des M611 Etikettendruckers
10	M611 auf einen Blick
11	Speziell gefertigte Materialien
12	Etiketten
13	Farbbänder
14	Schriftgrößen und Symbolbibliothek
15	Kennzeichnung im elektrischen Bereich / Sprach- und Datenkommunikation
33	Allgemeine und industrielle Kennzeichnung
36	Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung
37	Kennzeichnung von elektronischen Komponenten
41	Laborkennzeichnung
51	Materialmarken und Eigenschaften
52	Material-Hauptindex
57	Brady Workstation Software
58	Software für Etikettendrucker M610 und M611
60	M610 Etikettendrucker – Technische Daten
61	M611 Etikettendrucker – Technische Daten
62	M610 Drucker, Sets und Zubehör
63	M611 Drucker, Sets und Zubehör
64	Mobile RFID-Komplett-Sets für Rückverfolgung und Traceability
66	Mobile HF-Komplett-Sets



# Der tragbare Drucker ist jetzt noch leistungsfähiger

## Erledigen Sie Ihre Arbeit richtig! Im Betrieb oder im Außendienst.



Profitieren Sie von hoher Leistung im Außendienst mit einem Drucker, der rundum beständig ist – der M610 Etikettendrucker. Er kann die anspruchsvollsten Anwendungen in der Industrie bei der Leitungs-, Kabel- und Komponentenzeichnung schnell und effizient bewältigen. Robust im Außendienst. Zuverlässig im Betrieb. Der M610 bietet Ihnen vielfältige Möglichkeiten für die Verwaltung von Etikettendaten. Speichern Sie Etiketten direkt auf dem Gerät. Drucken Sie sie ganz einfach bei Bedarf. Der M610 ist Ihr zuverlässiger Begleiter im Außendienst.

### Profitieren Sie von diesen zeitsparenden Funktionen:

- Druckgeschwindigkeit von bis zu 50,8 mm pro Sekunde
- Verbesserter Li-Ion-Akku der dritten Generation
- Speichern und importieren Sie Datendateien auf einem USB-Stick
- Importieren und speichern Sie Dateien, Listen und Grafiken
- Gestalten und drucken Sie Etiketten über das Tastenfeld, die mobile App oder die Desktop-Software
- Drucken Sie Text, Barcodes, Formen und Bilder



Scannen Sie den Code, um ein Übersichtsvideo anzusehen



### ERLEDIGEN SIE MEHR MIT ERWEITERTEN FUNKTIONEN



Fallbeständig aus 1,8 m Höhe, stossfest gemäss Militärstandard



Druckt 4.500 Etiketten mit einer vollen Akkuladung



Grösserer Temperaturbereich (-18° bis 46°C)



**DRUCKER-TASTATUR**



**MOBILE APP**



**DESKTOP-SOFTWARE**

# Hohe Leistung im Betrieb und im Außendienst

Erledigen Sie jeden Tag mehr mit dem robusten M610. Entscheiden Sie selbst, wie Sie arbeiten und mit welcher der vielfältigen Methoden Sie Daten eingeben – jederzeit und an jedem Einsatzort.

## Die Beständigkeit, die Sie für Ihre Arbeit benötigen



Robustes, industrietaugliches Design – Fallbeständig aus einer Höhe von 1,8 m und stoßfest gemäß Militärstandard



Betrieb unter extremen Temperaturen – Für Anwendungen im Bereich von  $-18^{\circ}$  bis  $46^{\circ}\text{C}$  geeignet



Fortschrittliche Akkutechnologie – Druckt 4.500 Etiketten mit einer Akkuladung

## Größte Auswahl an Optionen für die Dateneingabe



Bleiben Sie dank verbesserter Bluetooth-Technologie überall verbunden - egal, wo sich Ihr Arbeitsplatz befindet.



Importieren und exportieren Sie ganz einfach Etikettendateien mit Ihrer bevorzugten Methode.



Laden Sie über den USB 2.0-Anschluss (Typ A und B) oder das USB-Flash-Laufwerk Listen und Grafiken auf den Drucker hoch.



Speichern Sie Etiketten direkt auf dem Gerät. Drucken Sie ganz einfach an jedem Einsatzort.



Gestalten und drucken Sie Etiketten mit Text, Barcodes, Formen und Bildern über die Drucker-Tastatur, die Tastatur Ihres Mobilgeräts oder über eine Desktop-Software.



Erfahren Sie mehr unter [bradyeurope.com/M610](http://bradyeurope.com/M610)



# M610 auf einen Blick



Druckt Etiketten mit einer Breite von 6 mm bis 50,8 mm: vordimensioniert, Endlosformat, Großpackungen und kundenspezifisch

Erstellt kundenspezifische Etiketten nach Bedarf

Mehr als 800 Etikettenoptionen und mehr als 50 Materialoptionen

Gestochen scharfer Druck mit 300-dpi-Druckkopf

Großes Farb-Display

Für extreme Temperaturen geeignet: -18° bis 46 °C

Optionale Bluetooth-Technologie

Intuitive Tastatur (QWERTY, AZERTY, QWERTZ oder KYRILLISCH)



Servicelevel-Übersicht



Robustes, industrietaugliches Design ist fallbeständig aus einer Höhe von 1,8 m und stoßfest gemäß Militärstandard



**A**

Druckt bis zu 50,8 mm pro Sekunde



**B**

Einfaches Einsetzen des Materials, optional auch für Großpackungen geeignet



**C**

Li-Ion-Akku zum Drucken von bis zu 4.500 Etiketten mit einer Akkuladung



**D**

USB 2.0-Anschluss zum Importieren und Speichern von Dateien, Listen und Grafiken

# Das richtige Etikett vom richtigen Partner

## Beständigkeit trifft auf Vielseitigkeit

Der M610 arbeitet hart hinter den Kulissen, damit Sie eine hohe Leistung erreichen und nahtlos arbeiten können. Mithilfe von intelligenter Technologie kommuniziert er mit den Etikettenmaterialien und der Software, damit Etiketten einfacher eingerichtet und gedruckt werden können. Er erkennt Größe, Typ, Farbe, Menge und Kompatibilität des Materials und nimmt die entsprechenden Einstellungen vor. Auch die Brenneinstellungen und die Druckgeschwindigkeit werden korrekt eingestellt. Der M610 ist einfach und intuitiv und erledigt fast alles voll automatisch.

Sie sparen Zeit und Geld mit den folgenden Vorteilen:



**SCHNELLERE  
EINRICHTUNG**



**WENIGER  
ETIKETTENFEHLER**



**ERSTELLUNG VON  
NORMENKONFORMEN  
ETIKETTEN**



**WENIGER  
MATERIALVERSCHWENDUNG**

## Erledigen Sie Ihre Arbeit richtig im Betrieb oder im Außendienst

Die Beständigkeit, die Sie für Ihre Arbeit benötigen



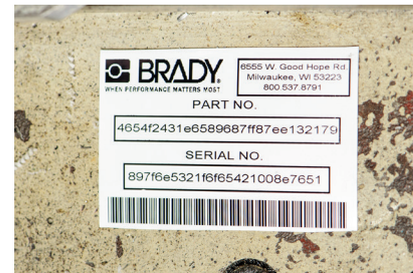
### KLEINE ROLLEN

Erledigen Sie Ihre Arbeit mit mehr als 50 hochwertigen Materialien und mehr als 800 Etikettenoptionen.



### GROSSROLLEN

Sparen Sie mehr mit Großrollen: mehr als 14 Materialien und mehr als 150 Etikettenoptionen.



### KUNDENSPEZIFISCHE OPTIONEN

Haben Sie besondere Anforderungen? Profitieren Sie von unbegrenzten kundenspezifischen Etikettenoptionen in mehr als 70 verschiedenen Materialien.



### Nutzen Sie optimierte „Brady Authentic“-Materialien für eine hervorragende Kennzeichnung

„Brady Authentic“-Materialien wurden speziell für Brady-Drucker entwickelt. Sie erhalten damit eine höhere Leistung und mehr Zuverlässigkeit als beim Einsatz von anderen Materialien. Wir bieten Ihnen ein Komplettsortiment an, das zahlreiche Farben und Oberflächenausführungen umfasst und sich für die verschiedensten Anwendungsgebiete eignet. Nutzen Sie „Brady Authentic“ und Sie erhalten noch mehr Leistung mit Brady.

# Flexibilität beim Gestalten und Drucken

Gestalten. Vorschau ansehen. Drucken.  
Auf Ihre bevorzugte Weise.



Gestalten und drucken Sie Etiketten auf Ihre Art – jederzeit und überall – mit dem M611 Etikettendrucker. Er bietet Ihnen eine intuitive App und Software, damit Sie Ihre Arbeit schneller erledigen können. Greifen Sie auf Dateien in E-Mails zu. Teilen Sie Etikettendaten mit Teammitgliedern an unterschiedlichen Standorten. Drucken Sie direkt bei Bedarf. Der M611 bietet Ihnen zahlreiche Möglichkeiten, um Ihre Arbeit zu erledigen.

### Profitieren Sie von diesen zeitsparenden Funktionen:

- Druckgeschwindigkeit von bis zu 50,8 mm pro Sekunde
- Teilen Sie Etikettendateien an mehreren Standorten
- Speichern und importieren Sie Datendateien auf einem USB-Stick
- Druckbreite von 50,8 mm
- Kompakt und leicht
- Verbindung mit einem Computer über WLAN oder USB-Kabel
- Verbindung mit einem Mobilgerät über Bluetooth



Scannen Sie den Code, um ein Übersichtsvideo anzusehen



### MODERNISIEREN SIE ARBEITSABLÄUFE AUF VIELFÄLTIGE WEISE



Erstellen Sie Etiketten im Büro oder im Aussendienst. Speichern Sie die Etiketten zum einfachen teilen.



Teilen Sie Etiketten über E-Mail mit dem Einsatzort, drucken Sie direkt über den Drucker-Touchscreen oder per Smartphone.



Verbinden Sie bis zu 5 Geräte über Bluetooth, sparen Sie Zeit und Aufwand bei der Kennzeichnung direkt vor Ort.



MOBILE APP



DRUCKER-TOUCHSCREEN



DESKTOP-SOFTWARE

# Gestalten. Vorschau ansehen. Drucken.

## Auf Ihre bevorzugte Weise.

Mit dem M611 ist das mobile Drucken wirklich einfach. Verwenden Sie einfach Ihr Smartphone und die App „Express-Etiketten“. Dank der fortschrittlichen Touchscreen-Technologie können Sie ganz einfach Etiketten gestalten, bearbeiten oder ihre Größe ändern – einfach über die vertraute Tastatur Ihres Mobilgeräts. Und die intuitive Software speichert Ihre Arbeit automatisch und ermöglicht so das nahtlose Eingeben und Bearbeiten von Etikettendaten.



## Kompaktes Design. Großer Funktionsumfang.

Der M611 ist Ihr zuverlässiger Begleiter bei der Arbeit – im Betrieb, im Büro oder im Außendienst. Er lässt Sie wählen, wie Sie Etiketten gestalten und drucken möchten. Überall. Jederzeit.

Der interne Li-Ion-Akku kann rauen Bedingungen im Außendienst widerstehen und ist besonders langlebig, damit Sie Ihre Arbeit erledigen können. Nutzen Sie die Bluetooth- oder WLAN-Verbindung des M611, um Arbeitsabläufe zu modernisieren sowie Daten zu importieren und zu teilen oder auf dem Gerät zu speichern. Wenn Sie bereit sind, können Sie Ihre Kennzeichnungsetiketten drucken und anbringen.



Erfahren Sie mehr unter [bradyeurope.com/M611](http://bradyeurope.com/M611)



# M611 auf einen Blick



**i** Servicelevel-Übersicht



**A** Automatische Etikettenformatierung mit Smart-Cell-Technologie



**B** Einfaches Einsetzen des Materials, optional für Großpackungen geeignet



**C** Li-Ion-Akku zum Drucken von bis zu 2.500 Etiketten mit einer Akkuladung



**D** USB 2.0-Anschluss zum Aufladen eines Smartphones, USB-Kabel und USB-Anschlüsse 2.0 Typen A & B

# Hunderte speziell gefertigte Materialien

## Die Spezialetiketten, die Sie benötigen

Brady bietet Ihnen ein Komplettassortiment an, das zahlreiche Farben und Oberflächenausführungen umfasst und sich für die verschiedensten Anwendungsgebiete eignet.



### Witterungsbeständige Etiketten

Erhalten Sie besonders hohe Beständigkeit im Außenbereich und in anspruchsvollen industriellen Arbeitsumgebungen. Wählen Sie Etiketten, die reflektieren oder beständig gegen UV-Strahlung, Chemikalien, Salznebel und Reinigungsmittel sind.



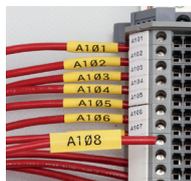
### Spannungsableitende Etiketten

Verwenden Sie hochwertige Etiketten mit niedrigem Profil und spannungsableitendem Klebstoff für maschinenlesbare Anwendungen, Leiterplatten und elektronische Komponenten.



### Fahnen

Erstellen Sie einfach lesbare, dauerhafte Kennzeichnungen für Leitungen und Kabel oder für die Nachverfolgung von Gegenständen in Laboren und Fertigungsbetrieben.



### Schrumpfschläuche

Wählen Sie industrietaugliche Schrumpfschläuche für die langfristige Leitungs- und Kabelkennzeichnung. Nach branchenspezifischen Standards gefertigt.



### Labore

Sorgen Sie dafür, dass Laborproben auch unter extremen Bedingungen stets gut lesbar bleiben und sich scannen und nachverfolgen lassen: kryogenische Zwecke, Anfärben, Lösungsmittel und Verarbeitungsflüssigkeiten.



### Metallisierte Etiketten

Verwenden Sie professionelle Etiketten in Metall-Optik für Typenschilder (Inventar- und Produktkennzeichnung) und die allgemeine Kennzeichnung von Industrieprodukten.



### Mehrzweck-Etiketten

Verlassen Sie sich auf weiße oder transparente Etiketten für fast jede Anwendung in der Industrie, wie hohe und niedrige Temperaturen, raue Umgebungsbedingungen oder verschiedene behördliche Anforderungen, auch mit niedrigem Halogenid-Gehalt. Verschiedene Klebstoffe stehen zur Auswahl: standardmäßig, hohe Klebkraft, äußerst hohe Klebkraft und repositionierbar.



### Papier

Verwenden Sie kostengünstige, wischfeste Papieretiketten zur Kennzeichnung von fast allen Gegenständen in Laboren und in der Industrie.



### Fälschungssichere Etiketten

Gewährleisten Sie die Produkt- und Probenintegrität mithilfe von fälschungssicheren Etiketten. Wählen Sie Etiketten, die leicht zerbrechen, ein VOID-Muster hinterlassen oder die sich beim Entfernen auflösen.



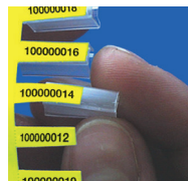
### Spezialmaterialien

Von Etiketten, die an VELCRO® Material haften, bis hin zu beständigen EPREP-Typenschildern für Schalter – Brady bietet Ihnen ein umfassendes Sortiment für Ihre speziellen Anforderungen an.



### Wickletiketten

Schützen Sie wichtige Leitungs- und Kabelkennzeichnungen mit Etiketten, die über ein transparentes Schutzlaminat verfügen. Das transparente Vinyl ist beständig gegen Abrieb und Chemikalien und sorgt so dafür, dass der weiße bedruckbare Bereich intakt bleibt.



### Einsteckschilder und Halter

Beim DuraSleeve Kabelkennzeichnungssystem werden Einsteckschilder mit beständigem Text bedruckt und dann einfach in saubere Halter an Kabeln eingeschoben. Der Text kann vor oder nach dem Anschluss geändert werden.



### RFID

Mit RFID-Etiketten, die vollständig an die Kundenbedürfnisse angepasst werden können und sich für jede Oberfläche eignen, können Sie in komplexen Industriebetrieben auf effizientere Weise Wirtschaftsgüter nachverfolgen und das Inventar verwalten.



### Markierer

Profitieren Sie von besonders widerstandsfähigen Markierern, die beständig gegen extreme Temperaturen und Abrieb sind. Die Markierer sind robust sowie widerstandsfähig und weisen in fast allen Umgebungen eine hohe Kennzeichnungsbeständigkeit auf. Diese Markierer werden mit zwei Kabelbindern an Kabeln befestigt.

Wir arbeiten kontinuierlich an der Verbesserung und Erweiterung unseres Etikettenmaterialangebots. Deshalb sollten Sie regelmäßig überprüfen, ob Firmware-Upgrades zur Verfügung stehen, damit Sie stets die neuesten Materialien nutzen können.

Brady-Materialnr.	
B-109	Polyethylen-Anhänger
B-345	Hitzebeständiger Schrumpfschlauch aus Polyvinylfluorid
B-348	Polyolefin
B-362	Manipulationssicheres, metallisiertes Vinyl
B-390	Starrer Einschub
B-403	Papier
B-412	Polypropylen-Anhänger
B-422	Polyester
B-422/B-966B	Polyester
B-423	Polyester
B-424	Papier
B-424/B-966B	Papier mit Polyester-Schutzlaminat
B-425A	Polypropylen
B-427	Selbstlaminierendes Vinyl
B-428	Metallisierter Polyester
B-428/B-966B	Metallisierter Polyester mit Polyester-Schutzlaminat
B-430	Polyester
B-432	Polyester
B-435	Metallisierter Polyester
B-437	Polyvinylfluorid
B-439	Vinyl
B-459	Polyester
B-461	Selbstlaminierender Polyester
B-473	Spannungsableitender Polyester
B-481	StainerBondz™ Polyester
B-483A	Polyester
B-486B	Metallisierter Polyester
B-488	Polyester

Brady-Materialnr.	
B-489A	Polyester
B-490	FreezerBondz™ Polyester
B-494	Polyester
B-498	Vinylgewebe
B-499	Nylongewebe
B-584	Reflektierendes Band
B-595	Vinyl
B-642	Polyvinylfluorid
B-717	Polyimid
B-718	Polyimid
B-719	Polyimid
B-724	Polyimid
B-727	Polyimid
B-7351	Manipulationssicheres Vinyl
B-7425	Polypropylen
B-7546	Fälschungssicherer Polyester
B-7551	Polyester
B-7576	Fälschungssicherer, metallisierter Polyester
B-7593	Polyester mit Polyethylenschaum-Laminat
B-7596	Polyethylen-Anhänger
B-7597	Polyethylen-Anhänger
B-7598	Polyester-Anhänger
B-7599	Polyethylen-Anhänger
B-7643	Thermoplastisches Polyether-Polyurethan
B-7644	Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat
B-7645	Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat
B-7696	Vinyl-Anhänger

## Großpackungen für große Druckmengen

Für das Drucken von großen Etikettenmengen sind der Medienspender und die Smart-Cell-Spule erforderlich. Beide Teile sind im Lieferumfang der Großpackung enthalten.



### Erhalten Sie ein kundenspezifisches Etikett, das sich perfekt für Ihre spezifischen Anforderungen eignet!

- Kundenspezifische Formen und Abmessungen
- Kundenspezifische Farben
- Kundenspezifische Materialien mit besonderen Eigenschaften für die Beständigkeit
- Kundenspezifische Aufdrucke oder Layouts

[www.bradyeurope.com/customlabels](http://www.bradyeurope.com/customlabels)



Alle Materialien der Drucker sind mit einer Serie von M61-Farbbändern kompatibel, die sich einfach in die Drucker einsetzen lassen. Das Farbband sollte vor den Verbrauchsmaterialien eingesetzt werden.



Bestellbezeichnung	Farbe	Rollenbreite (mm)	Rollenlänge (m)	Hinweise / Details
M61-R10010	Schwarz	50,00	22,86	Schwarzes hochleistungsfähiges Farbband der R10000 Serie für den BMP61/M611, kratzfest und beständig gegen Lösungsmittel
M61-R10010-BL	Blau	50,00	22,86	Blaues hochleistungsfähiges Farbband der R10000 Serie für den BMP61/M611, kratzfest und beständig gegen Lösungsmittel
M61-R10010-GN	Grün	50,00	22,86	Grünes hochleistungsfähiges Farbband der R10000 Serie für den BMP61/M611, kratzfest und beständig gegen Lösungsmittel
M61-R10010-RD	Rot	50,00	22,86	Rotes hochleistungsfähiges Farbband der R10000 Serie für den BMP61/M611, kratzfest und beständig gegen Lösungsmittel
M61-R10010-WT	Weiß	50,00	22,86	Weißes hochleistungsfähiges Farbband der R10000 Serie für den BMP61/M611, kratzfest und beständig gegen Lösungsmittel
M61-R10010-YL	Gelb	50,00	22,86	Gelbes hochleistungsfähiges Farbband der R10000 Serie für den BMP61/M611, kratzfest und beständig gegen Lösungsmittel
M61-R4310	Schwarz	50,00	22,86	Schwarzes Farbband der R4300-Serie für den BMP61/M611, wischfest, beständig gegen Chemikalien und Umgebungseinflüsse
M61-R4410-BL	Blau	50,00	22,86	Blaues Farbband der R4400-Serie für den BMP61/M611, kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Lösungsmittel
M61-R4410-RD	Rot	50,00	22,86	Rotes Farbband der R4400-Serie für den BMP61/M611, kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Lösungsmittel
M61-R4410-WT	Weiß	50,00	22,86	Weißes Farbband der R4400-Serie für den BMP61/M611, kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Lösungsmittel
M61-R6010	Schwarz	50,00	22,86	Schwarzes Farbband der R6000-Serie für den BMP61/M611, kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Lösungsmittel
M61-R6210	Schwarz	50,00	22,86	Schwarzes Farbband der R6200-Serie für den BMP61/M611, wisch- und kratzfest, beständig gegen hohe Temperaturen und Chemikalien
M61-R6310	Schwarz	50,80	22,86	M61 R6000 Serie: schwarzes Farbband, beständig gegen Abrieb und Lösungsmittel
M61-R6410	Schwarz	50,00	22,86	Schwarzes Farbband der R6400-Serie für den BMP61/M611, beständig gegen Abrieb und Chemikalie
M61-R6610	Schwarz	50,00	22,86	Schwarzes Farbband der R6600-Serie für den BMP61/M611, beständig gegen Abrieb und Lösungsmittel
M61-R6710-WT	Weiß	50,00	22,86	Weißes Farbband der R6700-Serie für den BMP61/M611, beständig gegen Chemikalien
M61-R6810-WT	Weiß	50,00	22,86	Weißes Farbband der R6800-Serie für den BMP61/M611, wisch- und kratzfest, beständig gegen Lösungsmittel

## Nutzen Sie optimierte „Brady Authentic“-Materialien für eine hervorragende Kennzeichnung

„Brady Authentic“-Materialien wurden speziell für Brady-Drucker entwickelt. Sie erhalten damit eine höhere Leistung und mehr Zuverlässigkeit als beim Einsatz von anderen Materialien. Wir bieten Ihnen ein Komplettsortiment an, das zahlreiche Farben und Oberflächenausführungen umfasst und sich für die verschiedensten Anwendungsgebiete eignet. Verwenden Sie Authentic-Materialien. Werden Sie besser mit Brady.



## Verschiedene Schriftgrößen

Schriftgrößen reichen von 4 bis 174 Punkt.

Die maximal verfügbare Schriftgröße richtet sich nach verschiedenen Faktoren, wie Etikettengröße, Anzahl der Zeichen, Anzahl der Zeilen sowie die Schriftgröße der anderen Zeilen.

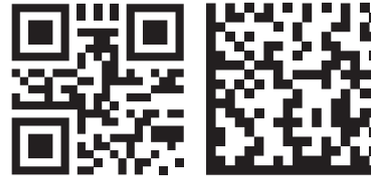
Schriftgröße	Druck-Beispiel
4	ABC 12345
6	ABC 12345
7	ABC 12345
9	ABC 12345
10	ABC 12345
14	ABC 12345
16	ABC 12345
20	ABC 12345
26	ABC 12345
32	ABC 12345
40	ABC 12345
45	ABC 1234
51	ABC 123
55	ABC 123
60	ABC 123
65	ABC 12
70	ABC 12
76	ABC 12
102	ABC 1



Die Schriftarten und Symbole der M610 und M611 Drucker befinden sich innerhalb der App Express-Etiketten. Weitere Informationen zur App „Express-Etiketten“ finden Sie auf der Seite 59.



## Barcode-Typen



QR-Code      DataMatrix-Code

- 9 Barcode-Symbologien
- Weitere Barcodes werden unterstützt

## Symbolbibliothek

- Standardsymbole für den elektrischen Bereich und die Datenkommunikation
- Über 500 integrierte Grafiken



Ausrüstung für Sicherheit und Gesundheit



Alarmer



Persönliche Schutzausrüstung



Pfeile



Datenkommunikation



Elektrischer Bereich



Ausgang



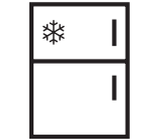
Brandschutz



Erste Hilfe



GHS



Haushaltselektronik



International



Gebot



Verpackungen



Verbot



Öffentliche Informationen  
... und viele andere



Warnung



WHMIS  
(Gefahrtgutenkennung)

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung

- Diese Schrumpfschläuche sind die ultimative Wahl, wenn es um Kennzeichnung, Schutz, Beständigkeit und gute Optik geht.
- Die schnelle Schrumpffähigkeit spart während der Installationszeit und Kosten.

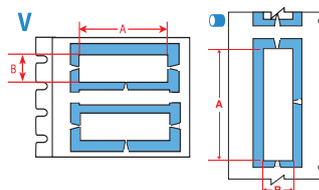


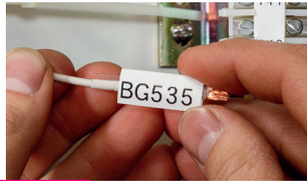
Diagramm	Bestellbezeichnung	Schrumpf-verhältnis	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Schrumpfschläuche pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-342: Wärmeschrumpfendes Polyolefin											
V	MG-094-1-342-WT-2	3:1	Weiß	12,70	4,62	12,70	0,58	2,03	200	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342-2	3:1	Weiß	12,70	4,62	12,70	0,58	2,03	5000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-094-175-342-2	3:1	Weiß	22,23	4,62	12,70	0,58	2,03	5000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-094-1-342-BL	3:1	Blau	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-094-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-094-1-342-GR	3:1	Grün	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-094-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-094-1-342-RD	3:1	Rot	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-094-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-094-1-342	3:1	Weiß	25,40	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-094-175-342-BL	3:1	Blau	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-094-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-094-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-094-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-094-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-094-175-342	3:1	Weiß	44,45	4,62	12,70	0,58	2,03	2500	R4300, R6600	M610, M611, M710
OD	MG-094-2-342-YL-R	3:1	Gelb	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R4300, R6600	M610, M611
OD	MG-094-2-342-BK-R	3:1	Schwarz	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R6700	M610, M611
OD	MG-094-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	4,62	12,70	0,58	2,03	70	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-125-1-342-WT-2	3:1	Weiß	12,70	5,97	12,70	1,17	2,79	200	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342-2	3:1	Weiß	12,70	5,97	19,05	1,17	2,79	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-125-175-342-WT-3	3:1	Weiß	14,81	5,97	12,70	1,17	2,79	300	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-125-175-342-3	3:1	Weiß	14,81	5,97	19,05	1,17	2,79	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-125-175-342-2	3:1	Weiß	22,23	5,97	19,05	1,17	2,79	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-125-1-342-BL	3:1	Blau	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-125-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-125-1-342-RD	3:1	Rot	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-125-1-342-BK	3:1	Schwarz	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R6700	M610, M611
V	MG-125-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-125-1-342	3:1	Weiß	25,40	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-125-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-125-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-125-175-342-GR	3:1	Grün	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-125-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-125-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-125-175-342	3:1	Weiß	44,45	5,97	19,05	1,17	2,79	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
OD	MG-125-2-342-YL-R	3:1	Gelb	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R4300, R6600	M610, M611
OD	MG-125-2-342-BK-R	3:1	Schwarz	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R6700	M610, M611
OD	MG-125-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	5,97	19,05	1,17	2,79	70	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-187-1-342-WT-3	3:1	Weiß	8,38	8,51	15,88	1,57	3,81	300	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-4	3:1	Weiß	11,10	8,51	19,05	1,57	3,81	4000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-187-175-342-WT-4	3:1	Weiß	11,18	8,51	15,88	1,57	3,81	400	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-187-1-342-WT-2	3:1	Weiß	12,70	8,51	15,88	1,57	3,81	200	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-1-342-2	3:1	Weiß	13,08	8,51	19,05	1,57	3,81	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-187-175-342-WT-3	3:1	Weiß	14,81	8,51	15,88	1,57	3,81	300	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-3	3:1	Weiß	14,81	8,51	19,05	1,57	3,81	3000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-187-175-342-WT-2	3:1	Weiß	22,23	8,51	15,88	1,57	3,81	200	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-2	3:1	Weiß	22,23	8,51	19,05	1,57	3,81	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-187-1-342-BL	3:1	Blau	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-187-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großverpackungen. Bestellbezeichnungen, die mit „R“ enden, geben an, dass der Schrumpfschlauch auf dem Trägermaterial gedreht ist.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung



### PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung (Fortsetzung)

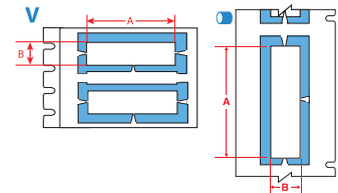


Diagramm	Bestellbezeichnung	Schrumpf-verhältnis	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Min. Kabel-durchmesser (mm)	Max. Kabel-durchmesser (mm)	Schrumpfschläuche pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
V	MG-187-1-342-GR	3:1	Grün	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-187-1-342-RD	3:1	Rot	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-187-1-342-BK	3:1	Schwarz	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6700	M610, M611
V	MG-187-1-342-VT	3:1	Violett	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-187-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-1-342	3:1	Weiß	25,40	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG1-187-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-187-175-342-GR	3:1	Grün	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-187-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	BM-187-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-187-175-342-RD	3:1	Rot	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	BM-187-175-342-RD	3:1	Rot	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-187-175-342-BK	3:1	Schwarz	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R6700	M610, M611
V	MG-187-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	8,51	15,88	1,57	3,81	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-187-175-342	3:1	Weiß	44,45	8,51	19,05	1,57	3,81	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
O	MG-187-2-342-YL-R	3:1	Gelb	50,80	8,51	12,70	1,57	3,81	70	R4300, R6600	M610, M611
O	MG-187-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	8,51	12,70	1,57	3,81	70	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-250-1-342-WT-2	3:1	Weiß	12,70	11,15	22,23	2,39	5,46	200	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-250-175-342-WT-3	3:1	Weiß	14,81	11,15	22,23	2,39	5,46	300	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-250-175-342-YL-2	3:1	Gelb	22,23	11,15	22,23	2,39	5,46	200	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-250-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-250-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-250-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-250-1-342-PK	3:1	Pink	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-250-1-342-RD	3:1	Rot	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-250-1-342-BK	3:1	Schwarz	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R6700	M610, M611
V	MG-250-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-250-1-342	3:1	Weiß	25,40	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-250-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-250-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-250-175-342-GR	3:1	Grün	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-250-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-250-175-342-RD	3:1	Rot	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-250-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-250-175-342	3:1	Weiß	44,45	11,15	22,23	2,39	5,46	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
O	MG-250-2-342-YL-R	3:1	Gelb	50,80	11,15	12,70	2,39	5,46	70	R4300, R6600	M610, M611
O	MG-250-2-342-BK-R	3:1	Schwarz	50,80	11,15	12,70	2,39	5,46	70	R6700	M610, M611
O	MG-250-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	11,15	12,70	2,39	5,46	70	R4300, R6600	M610, M611
V	MG-375-1-342-WT-2	3:1	Weiß	12,70	16,38	25,40	3,18	8,13	200	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-375-1-342-2	3:1	Weiß	12,70	16,38	25,40	3,18	8,13	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	BM-375-175-342-2	3:1	Weiß	22,23	16,38	25,40	3,18	8,13	2000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-375-1-342-BL	3:1	Blau	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-375-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-375-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-375-1-342-GY	3:1	Grau	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-375-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-375-1-342-RD	3:1	Rot	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-375-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-375-1-342	3:1	Weiß	25,40	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-375-175-342-BL	3:1	Blau	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611
V	MG-375-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600	M610, M611
V	BM-375-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	M610, M611, M710
V	MG-375-175-342-GR	3:1	Grün	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großverpackungen. Bestellbezeichnungen, die mit „R“ enden, geben an, dass der Schrumpfschlauch auf dem Trägermaterial gedreht ist.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



Einen detaillierten Materialindex finden Sie auf den Seiten 52-56.

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung (Fortsetzung)

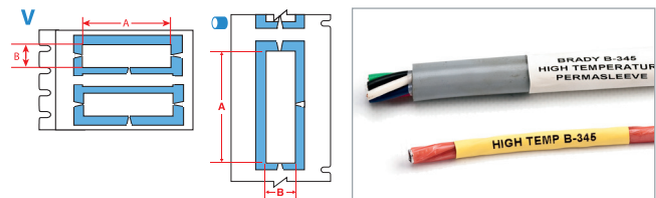


Diagramm	Bestellbezeichnung	Schrumpf-verhältnis	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Schrumpfschläuche pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
V	MG-375-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-375-175-342-PK	3:1	Pink	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-375-175-342-RD	3:1	Rot	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-375-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	BM-375-175-342	3:1	Weiß	44,45	16,38	25,40	3,18	8,13	1000	R4300, R6600	MG10, MG11, M710
⊙	MG-375-2-342-YL-R	3:1	Gelb	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R4300, R6600	MG10, MG11
⊙	MG-375-2-342-BK-R	3:1	Schwarz	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R6700	MG10, MG11
⊙	MG-375-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	16,38	12,70	3,18	8,13	70	R4300, R6600	MG10, MG11
V	BM-500-175-342-YL-3	3:1	Gelb	14,81	21,62	31,75	4,75	11,43	3000	R4300, R6600	MG10, MG11, M710
V	MG-500-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	BM-500-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	MG10, MG11, M710
V	MG-500-1-342-OR	3:1	Orange	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-500-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	BM-500-1-342	3:1	Weiß	25,40	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	MG10, MG11, M710
V	MG-500-175-342-BL	3:1	Blau	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-500-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	BM-500-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	MG10, MG11, M710
V	MG-500-175-342-GR	3:1	Grün	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-500-175-342-RD	3:1	Rot	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-500-175-342-BK	3:1	Schwarz	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R6700	MG10, MG11
V	MG-500-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	BM-500-175-342	3:1	Weiß	44,45	21,62	31,75	4,75	11,43	1000	R4300, R6600	MG10, MG11, M710
⊙	MG-500-2-342-YL-R	3:1	Gelb	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R4300, R6600	MG10, MG11
⊙	MG-500-2-342-BK-R	3:1	Schwarz	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R6700	MG10, MG11
⊙	MG-500-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	21,62	12,70	4,75	11,43	70	R4300, R6600	MG10, MG11
V	MG-750-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	MG-750-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	MG-750-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R4300, R6600	MG10, MG11
V	MG-750-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	31,75	41,28	6,35	17,78	100	R4300, R6600	MG10, MG11
⊙	MG-750-2-342-YL-R	3:1	Gelb	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R4300, R6600	MG10, MG11
⊙	MG-750-2-342-BK-R	3:1	Schwarz	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R6700	MG10, MG11
⊙	MG-750-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	31,75	12,70	6,35	17,78	70	R4300, R6600	MG10, MG11
V	BM-1000-175-342	3:1	Weiß	44,45	42,16	50,80	8,46	24,13	500	R4300, R6600	MG10, MG11, M710
V	MG-1000-1-342-YL	3:1	Gelb	25,40	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600	MG10, MG11
V	MG-1000-1-342-WT	3:1	Weiß	25,40	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-BL	3:1	Blau	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-YL	3:1	Gelb	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-GR	3:1	Grün	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-OR	3:1	Orange	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-PK	3:1	Pink	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-RD	3:1	Rot	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600, R6700	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-BK	3:1	Schwarz	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R6700	MG10, MG11
V	MG-1000-175-342-WT	3:1	Weiß	44,45	42,34	50,80	8,46	24,13	50	R4300, R6600	MG10, MG11
⊙	MG-1000-2-342-BK-R	3:1	Schwarz	50,80	42,34	12,70	8,46	24,13	70	R6700	MG10, MG11
⊙	MG-1000-2-342-WT-R	3:1	Weiß	50,80	42,34	12,70	8,46	24,13	70	R4300, R6600	MG10, MG11
<b>B-345: Hitzebeständiger Schrumpfschlauch aus Polyvinylfluorid</b>											
V	MG-94-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF, R6600	MG10, MG11
V	MG-94-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF, R6600	MG10, MG11
V	MG-94-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF, R6600	MG10, MG11
V	MG-94-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	4,62	12,70	0,80	2,03	100	R6000HF, R6600	MG10, MG11
V	MG-125-1-345-BL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Blau	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF, R6600	MG10, MG11
V	MG-125-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF, R6600	MG10, MG11
V	MG-125-1-345-PK	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Pink	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF, R6600	MG10, MG11
V	MG-125-1-345-BK	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Schwarz	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R4400-WT	MG10, MG11

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großverpackungen. Bestellbezeichnungen, die mit „R“ enden, geben an, dass der Schrumpfschlauch auf dem Trägermaterial gedreht ist.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung



### PermaSleeve Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung (Fortsetzung)

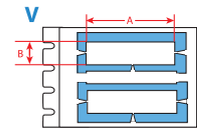


Diagramm	Bestellbezeichnung	Schrumpf-verhältnis	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Schrumpfschläuche pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
V	M6-125-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-125-175-345-BL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Blau	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-125-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-125-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	5,97	19,05	1,60	2,79	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-187-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-187-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-187-175-345-BL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Blau	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-187-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-187-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	8,51	19,05	2,39	3,81	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-250-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	11,15	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-250-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	11,15	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-250-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	11,15	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-250-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	11,15	22,23	3,18	5,46	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-375-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-375-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-375-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-375-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	16,38	25,40	4,75	8,13	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-500-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-500-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-500-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-500-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	21,62	31,75	6,35	11,43	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-750-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-750-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-750-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-750-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	31,75	41,28	9,53	17,78	100	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-1000-1-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	25,40	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-1000-1-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	25,40	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-345-YL	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Gelb	44,45	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF, R6600	M610, M611
V	M6-1000-175-345-WT	2:1 (3:1 für Durchmesser von 2,39 mm)	Weiß	44,45	42,34	50,80	11,40	24,13	50	R6000HF, R6600	M610, M611

### Einfaches und schnelles Anbringen von zuverlässigen Kabelschrumpfschläuchen

Schrumpfschläuche sind eine zuverlässige und robuste Lösung für die Kennzeichnung von Kabeln. Das Anbringen eines Kabelschrumpfschlauchs ist vor allem bei dünnen Kabeln und kleinen Schrumpfschläuchen nicht immer ganz einfach. Mit unserem QuickSleeve Schrumpfschlauch-Handapplikator lassen sich Schrumpfschläuche wesentlich schneller und leichter anbringen.

Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/QuickSleeve](http://www.bradyeurope.com/QuickSleeve)



## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### Selbstlaminierende Etiketten

- Verfügt über einen transparenten, nicht bedruckbaren Bereich, der um das Kabel gewickelt wird und als Laminatüberzug zum Schutz des gedruckten Textes dient.
- Bietet eine ausgezeichnete Beständigkeit gegen Abrieb, Verschmutzung, Öle, Lösungsmittel und Wasser.

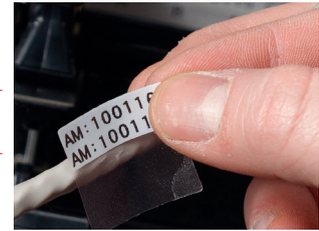
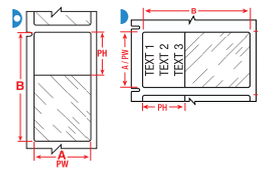


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-417: Selbstlaminierendes Vinyl</b>												
▶	M6-11-417	Weiß, Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,01	3,00	500	R4300	M610, M611
▶	M6-17-417	Weiß, Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,05	3,81	500	R4300	M610, M611
▶	M6-29-417	Weiß, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M610, M611
▶	M6-18-417	Weiß, Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-19-417	Weiß, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	M6-31-417	Weiß, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-21-417	Weiß, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M610, M611
▶	M6-23-417	Weiß, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
▶	M6-32-417	Weiß, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-33-417	Weiß, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M610, M611
<b>B-427: Selbstlaminierendes Vinyl</b>												
▶	M6-10-427	Weiß, Transparent	6,35	19,05	6,35	9,53	9,53	2,01	3,00	750	R4300	M610, M611
▶	M6-10-427-YL	Gelb, Transparent	6,35	19,05	6,35	9,53	9,53	2,01	3,00	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427	Weiß, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300	M610, M611
▶	M6-28-427-BL	Blau, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427-BR	Braun, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427-GR	Grün, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427-GY	Grau, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427-OR	Orange, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427-PL	Lila, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427-RD	Rot, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-28-427-YL	Gelb, Transparent	6,35	38,10	6,35	12,70	9,53	3,99	8,10	750	R4300, R6700	M610, M611
▶	BM-11-427	Weiß, Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	2,01	3,00	5000	R4300, R6900	M610, M611, M710
▶	M6-11-427	Weiß, Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300	M611, M610
▶	M6-11-427-YL	Gelb, Transparent	12,70	19,05	12,70	9,53	15,88	1,52	3,02	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-17-427-YL	Gelb, Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,00	5,05	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-17-427	Weiß, Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	3,05	3,81	500	R4300	M611, M610
▶	BM-17-427	Weiß, Transparent	12,70	25,40	12,70	9,53	15,88	2,69	5,11	5000	R4300, R6900	M610, M611, M710
▶	M6-102-427	Weiß, Transparent	12,70	31,75	12,70	9,53	34,93	3,40	7,12	250	R4300	M610, M611
▶	M6-29-427-BL	Blau, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427-BR	Braun, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427-GR	Grün, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427-GY	Grau, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427-OR	Orange, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427-PL	Lila, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427-RD	Rot, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427-YL	Gelb, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-29-427	Weiß, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	500	R4300	M611, M610
▶	BM-29-427	Weiß, Transparent	12,70	38,10	12,70	12,70	15,88	3,99	8,10	5000	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-74-427	Weiß, Transparent	12,70	55,88	12,70	19,05	60,33	5,89	11,71	100	R4300	M610, M611
▶	BM-18-427	Weiß, Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,69	5,11	2500	R4300	M610, M611, M710

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>



Bringen Sie den bedruckten Bereich am Kabel an.



Wickeln Sie den transparenten Bereich um das Kabel, um den bedruckten Bereich abzudecken.



Nach dem Anbringen schützt das transparente Laminat den Aufdruck auf Jahre hinaus.

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### Selbstlaminierende Etiketten (Fortsetzung)

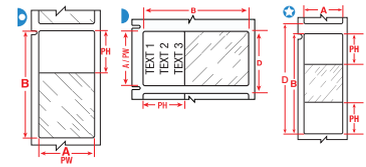


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
▶	M6-18-427-YL	Gelb, Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	2,69	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-18-427	Weiß, Transparent	19,05	25,40	19,05	9,53	22,23	3,99	9,40	250	R4300	M611, M610
▶	BM-30-427	Weiß, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	2500	R4300	M610, M611, M710
▶	M6-30-427-BL	Blau, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427-BR	Braun, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427-GR	Grün, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427-GY	Grau, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427-OR	Orange, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427-PL	Lila, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427-RD	Rot, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427-YL	Gelb, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-30-427	Weiß, Transparent	19,05	38,10	19,05	12,70	22,23	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▶	M6-96-427	Weiß, Transparent	25,40	19,05	25,40	9,53	22,23	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
▶	BM-19-427	Weiß, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	2,69	5,11	2500	R4300, R6900	M610, M611, M710
▶	M6-19-427-BL	Blau, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427-BR	Braun, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427-GR	Grün, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427-GY	Grau, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427-OR	Orange, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427-PL	Lila, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427-RD	Rot, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427-YL	Gelb, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-19-427	Weiß, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300	M610, M611
▶	M6-103-427	Weiß, Transparent	25,40	31,75	25,40	12,70	34,93	3,40	6,10	250	R4300	M610, M611
▶	BM-31-427	Weiß, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	2500	R4300, R6900	M610, M611, M710
▶	M6-31-427-BL	Blau, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-31-427-BR	Braun, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-31-427-GR	Grün, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-31-427-GY	Grau, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-31-427-OR	Orange, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-31-427-PL	Lila, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-31-427-RD	Rot, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-31-427	Weiß, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300	M611, M610
▶	M6-31-427-YL	Gelb, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
▶	BM-21-427	Weiß, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	1000	R4300, R6900	M610, M611, M710
▶	M6-21-427-BL	Blau, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427-BR	Braun, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427-GR	Grün, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427-GY	Grau, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427-OR	Orange, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427-PL	Lila, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427-RD	Rot, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427-YL	Gelb, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-21-427	Weiß, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300	M611, M610
▶	M6-75-427	Weiß, Transparent	25,40	66,68	25,40	25,40	69,85	7,11	13,11	100	R4300	M610, M611
★	M6-64-427	Weiß, Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,09	18,21	100	R4300	M610, M611
★	BM-64-427	Weiß, Transparent	25,40	85,73	25,40	28,58	88,90	9,09	18,21	1000	R4300, R6900	M610, M611, M710
▶	BM-23-427	Weiß, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	1000	R4300, R6900	M610, M611, M710
▶	M6-23-427-BL	Blau, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-23-427-BR	Braun, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-23-427-GR	Grün, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
▶	M6-23-427-GY	Grau, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### Selbstlaminierte Etiketten (Fortsetzung)

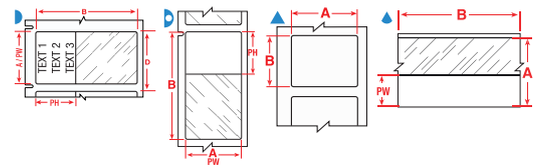
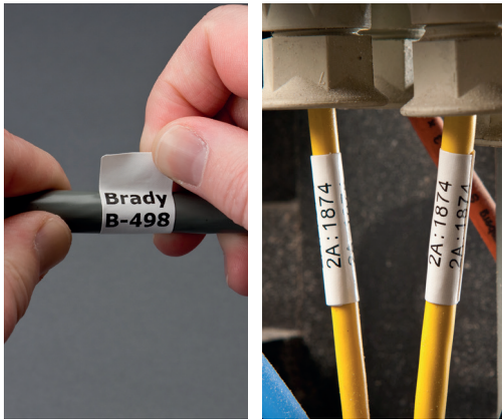


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Min. Kabeldurchmesser (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
Ⓛ	M6-23-427-OR	Orange, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427-PL	Lila, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427-RD	Rot, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427-YL	Gelb, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-23-427	Weiß, Transparent	25,40	101,60	25,40	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M611, M610
▲	M6-105-427-AW	Weiß	27,94	6,35	-	-	9,53	-	-	750	R4300	M610, M611
▲	M6C-106-427	Weiß, Transparent	38,10	**	-	12,70	-	-	-	1	R4300	M610, M611
▲	M6-30-427-AW	Weiß	38,10	19,05	-	-	22,23	3,99	8,00	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-104-427	Weiß, Transparent	38,10	25,40	38,10	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	BM-32-427	Weiß, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	1000	R4300, R6900	M610, M611, M710
Ⓛ	M6-32-427-BL	Blau, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-BR	Braun, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-GR	Grün, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-GY	Grau, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-OR	Orange, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-PL	Lila, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-RD	Rot, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427-YL	Gelb, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-32-427	Weiß, Transparent	38,10	38,10	38,10	12,70	41,28	3,99	9,40	250	R4300	M611, M610
Ⓛ	BM-33-427	Weiß, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	500	R4300, R6900	M610, M611, M710
Ⓛ	M6-109-427	Weiß, Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	12,12	20,19	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-BL	Blau, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-BR	Braun, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-GR	Grün, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-GY	Grau, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-OR	Orange, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-PL	Lila, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427-RD	Rot, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-33-427	Weiß, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300	M611, M610
Ⓛ	M6-33-427-YL	Gelb, Transparent	38,10	101,60	38,10	25,40	104,78	10,80	24,31	100	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	BM-109-427	Weiß, Transparent	38,10	101,60	38,10	38,10	104,78	10,80	20,19	500	R4300, R6900	M610, M611, M710
Ⓛ	BM-34-427	Weiß, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	500	R4300, R6900	M610, M611, M710
Ⓛ	M6-34-427-BL	Blau, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-BR	Braun, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-GR	Grün, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-GY	Grau, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-OR	Orange, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-PL	Lila, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-RD	Rot, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427-YL	Gelb, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300, R6700	M610, M611
Ⓛ	M6-34-427	Weiß, Transparent	38,10	152,40	38,10	38,10	155,58	16,21	36,40	50	R4300	M611, M610
Ⓛ	M6-87-427	Weiß, Transparent	44,45	25,40	44,45	9,53	28,58	2,69	5,11	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-88-427	Weiß, Transparent	44,45	38,10	44,45	12,70	41,28	3,99	8,10	250	R4300	M610, M611
▲	M6-78-427-AW	Weiß	48,26	25,40	-	-	28,58	-	-	250	R4300	M610, M611
Ⓛ	M6-66-427	Weiß, Transparent	49,23	80,00	49,23	25,40	83,57	8,50	17,40	100	R4300	M611, M610
Ⓛ	M6-107-427	Weiß, Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	3,99	8,10	100	R4300	M610, M611
Ⓛ	BM-107-427	Weiß, Transparent	50,80	38,10	50,80	12,70	53,98	3,99	8,10	1000	R4300, R6900	M610, M611, M710
<b>B-642: Polyvinylfluorid</b>												
Ⓛ	M6-19-642	Weiß, Transparent	25,40	25,40	25,40	9,53	28,58	3,00	5,05	250	R4300, R6200	M610, M611
Ⓛ	M6-31-642	Weiß, Transparent	25,40	38,10	25,40	12,70	28,58	3,99	8,10	250	R4300, R6200	M610, M611
Ⓛ	M6-21-642	Weiß, Transparent	25,40	63,50	25,40	19,05	66,68	6,71	14,20	100	R4300, R6200	M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit "B" beginnen, bezeichnen Großverpackungen. Bestellbezeichnungen, die mit "AW" enden, beziehen sich auf Etiketten, die vollständig weiß sind und keinen transparenten Bereich aufweisen. \*\*M6-106-427: Endlosmaterial, Länge 15,24 m.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung



### Wicketketten

- Diese Wicketketten aus einem beständigen Gewebe sind in zwei Ausführungen erhältlich: entweder mit einem wiederablösbaren Klebstoff, damit die Etiketten bei Bedarf rückstandsfrei entfernt und an anderer Stelle wieder angebracht werden können (B-498), oder mit einem dauerhaften Klebstoff (B-437, B-499).
- Für diese Materialien wird eine Überlappung von 3 mm empfohlen, um für eine besonders langfristige Kennzeichnung zu sorgen.

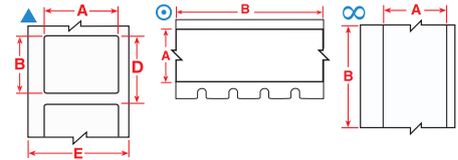


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Max. Kabeldurchmesser (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-437: Polyvinylfluorid</b>										
▲	M6-9-437	Weiß	16,51	5,08	-	8,26	4,29	750	R4300, R6200	M610, M611
▲	M6-10-437	Weiß	19,05	6,35	-	9,53	5,11	750	R4300, R6200	M610, M611
▲	M6-15-437	Weiß	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	R4300, R6200	M610, M611
⊙	M6-41-437-WT-CM	Weiß	38,10	-	15,24	-	-	1	R4300, R6200	M610, M611
⊙	M6-41-437-YL-CM	Gelb	38,10	-	15,24	-	-	1	R4300, R6200	M610, M611
▲	M6-29-437	Weiß	38,10	12,70	-	15,88	11,18	500	R4300, R6200	M610, M611
<b>B-439: Vinyl</b>										
∞	M6C-500-439-BK	Schwarz	12,70	-	15,24	-	-	1	R4400-WT	M610, M611
<b>B-498: Vinylgewebe</b>										
⊙	M6C-240-498	Weiß	6,10	-	9,14	-	-	1	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-10-498	Weiß	6,35	19,05	-	9,53	5,11	750	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
⊙	M6C-318-498	Weiß	8,08	-	9,14	-	-	1	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
⊙	BMC-375-498	Weiß	9,53	-	83,82	-	-	1	R4300, R6000HF, R6200, R6900	M610, M611, M710
⊙	M6C-375-498	Weiß	9,53	-	9,14	-	-	1	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
∞	M6C-500-498	Weiß	12,70	-	9,14	-	-	1	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-7-498	Weiß	12,70	12,70	-	15,88	3,10	500	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	BM-29-498	Weiß	12,70	38,10	-	15,88	9,09	5000	R4300, R6000HF, R6200, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-11-498	Weiß	19,05	12,70	-	15,88	5,11	500	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	BM-11-498	Weiß	19,05	12,70	-	15,88	4,55	5000	R4300, R6000HF, R6200, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-18-498	Weiß	19,05	25,40	-	22,23	7,14	250	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	BM-18-498	Weiß	19,05	25,40	-	22,23	6,07	2500	R4300, R6000HF, R6200, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-30-498	Weiß	19,05	38,10	-	22,23	11,18	250	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-23-498	Weiß	25,40	101,60	-	104,78	31,37	100	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-17-498	Weiß	25,40	12,70	-	15,88	3,10	500	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-19-498	Weiß	25,40	25,40	-	28,58	7,14	250	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	BM-19-498	Weiß	25,40	25,40	-	28,58	6,07	2500	R4300, R6000HF, R6200, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-103-498	Weiß	25,40	31,75	-	34,93	-	250	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-15-498	Weiß	25,40	6,99	-	10,16	7,12	750	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-21-498	Weiß	25,40	63,50	-	66,68	19,25	100	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-16-498	Weiß	25,40	9,53	-	12,70	7,14	500	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-33-498	Weiß	38,10	101,60	-	104,78	24,31	100	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-34-498	Weiß	38,10	152,40	-	155,58	47,53	50	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-31-498	Weiß	38,10	25,40	-	28,58	11,18	250	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-32-498	Weiß	38,10	38,10	-	41,28	11,18	250	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
▲	M6-28-498	Weiß	38,10	6,35	-	9,53	11,18	750	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



Einen detaillierten Materialindex finden Sie auf den Seiten 52-56.

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### Etiketten/Fahnen für Glasfaserkabel

- Dank dieser Etikettenfahnen für Glasfaserkabel können mehr Informationen gut lesbar auf Kabeln mit einem kleinen Durchmesser aufgedruckt werden. Sie erleichtern Ihnen die Handhabung und das Lesen von Etiketten, ohne Kabel zu berühren.

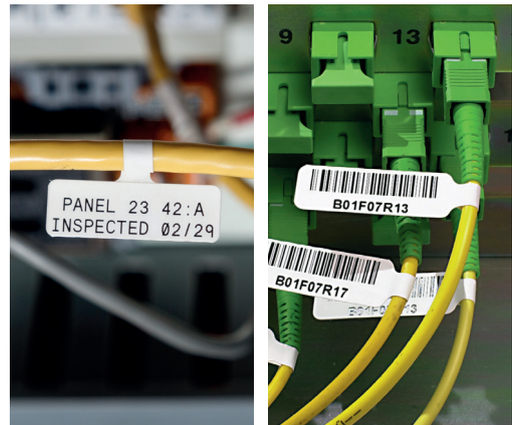
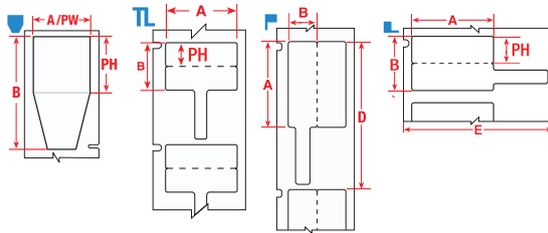


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-425A: Polypropylen								
	M6-1-425-FP	Weiß	29,97	20,02	23,50	250	R4300, R6200	M611, M610
	M6-1-425-FT	Weiß	29,97	20,02	43,56	250	R4300, R6200	M611, M610
	M6-2-425-FP	Weiß	44,45	25,40	66,68	100	R4300, R6200	M610, M611
B-483A: Polyester								
	M6-214-483	Weiß	25,40	50,80	53,98	250	R6000HF	M610, M611
	M6-218-483-HF*	Weiß	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611

\* HF-fähige QuickFlag™-Etiketten für die Etikettendrucker M610, M611 und M710



### Dokumentieren Sie ganz einfach jedes Kabel

Weitere Informationen zu RFID-Kits finden Sie auf den Seiten 66-67.



### RAPIDO Kabelkennzeichnungen aus Kunststoff

- Polyethylen-Anhänger mit gelber Beschichtung für die dauerhafte Kennzeichnung von Kabeln für elektrische Geräte und Glasfaser-Installationen.

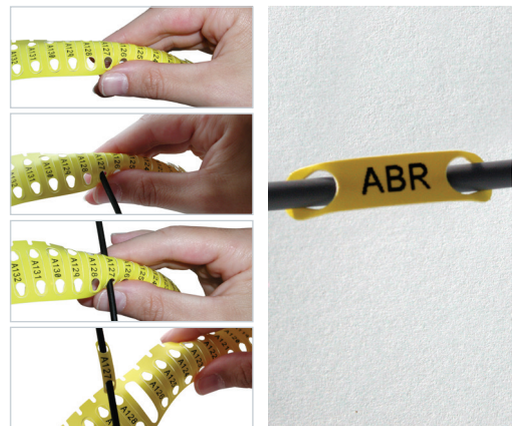
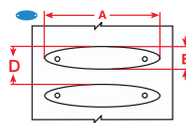


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Max. Textzeilen	Max. Zeichen pro Zeile	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-7599: Polyethylen										
	BM-1-7599-YL-R	Gelb	23,00	5,20	1	11	8,38	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-2-7599-YL-R	Gelb	23,00	5,20	1	8	8,38	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-3-7599-YL-R	Gelb	25,00	5,70	2	7	8,89	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-4-7599-YL-R	Gelb	26,00	7,00	2	7	12,01	2500	R6200	M611, M610, M710
	BM-5-7599-YL-R	Gelb	41,00	11,00	3	17	14,20	2500	R6200	M611, M610, M710

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



Einen detaillierten Materialindex finden Sie auf den Seiten 52-56.

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung



### Halogenfreier B-7643 Kabelanhänger

- Diese Kabelkennzeichnungen werden aus halogenfreiem Polyurethan-Material hergestellt.
- Die Kennzeichnungen sind robust, unverwüstlich und weisen in fast allen Umgebungen eine hohe Kennzeichnungsbeständigkeit auf.

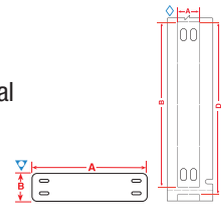


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-7643: Thermoplastisches Polyether-Polyurethan</b>								
◇	BM-10x60-7643-BK	Schwarz	10,00	60,00	65,09	250	R4400-WT	M710, M610, M611
◇	BM-10x60-7643-BL	Blau	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x60-7643-GN	Grün	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x60-7643-OR	Orange	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x60-7643-RD	Rot	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x60-7643-WT	Weiß	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF	M710, M610, M611
◇	BM-10x60-7643-YL	Gelb	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
▽	BM-10x60-7643-WT-L	Weiß	10,00	60,00	65,88	250	R6000HF	M610, M611, M710
▽	BM-10x60-7643-YL-L	Gelb	10,00	60,00	65,88	250	R6000HF, R4400	M611, M610, M710
◇	M6-10X60-7643-WT	Weiß	10,00	60,00	65,09	50	R6000HF	M610, M611
◇	M6-10X60-7643-YL	Gelb	10,00	60,00	65,09	50	R6000HF	M610, M611
◇	BM-10x75-7643-BK	Schwarz	10,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M710, M610, M611
◇	BM-10x75-7643-BL	Blau	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x75-7643-GN	Grün	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x75-7643-OR	Orange	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x75-7643-RD	Rot	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x75-7643-WT	Weiß	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
◇	BM-10x75-7643-YL	Gelb	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF, R4400	M710, M610, M611
▽	BM-10x75-7643-WT-L	Weiß	10,00	75,00	81,17	250	R6000HF	M611, M610, M710
▽	BM-10x75-7643-YL-L	Gelb	10,00	75,00	81,17	250	R6000HF, R4400	M611, M610, M710
◇	M6-10X75-7643-WT	Weiß	10,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M610, M611
◇	M6-10X75-7643-YL	Gelb	10,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M610, M611
◇	M6-15x75-7643-WT	Weiß	15,00	75,00	80,43	50	R6000HF	M611, M610
◇	M6-15x75-7643-YL	Gelb	15,00	75,00	80,43	50	R4400, R6000HF, R6200	M611, M610
◇	BM-15x75-7643-BK	Schwarz	15,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-BL	Blau	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-GN	Grün	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-OR	Orange	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-RD	Rot	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-WT	Weiß	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7643-YL	Gelb	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-7643-BK	Schwarz	25,00	75,00	80,43	50	R4400-WT	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-BL	Blau	25,00	75,00	80,43	50	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-GN	Grün	25,00	75,00	80,43	50	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-OR	Orange	25,00	75,00	80,43	50	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-RD	Rot	25,00	75,00	80,43	50	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-WT	Weiß	25,00	75,00	80,43	50	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-7643-YL	Gelb	25,00	75,00	80,43	50	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	BM-25x75-7643-BK	Schwarz	25,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-BL	Blau	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-GN	Grün	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-OR	Orange	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-RD	Rot	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-WT	Weiß	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25x75-7643-YL	Gelb	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
▽	BM-25x75-7643-WT-L	Weiß	25,00	75,00	82,55	250	R6000HF	M611, M610, M710
▽	BM-25x75-7643-YL-L	Gelb	25,00	75,00	82,55	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### B-348 Anhänger für das Verkehrswesen

- Der B-348 Anhänger für das Verkehrswesen ist halogenfrei und zeichnet sich durch eine minimale Rauchentwicklung aus. Damit erfüllt er die strengsten Anforderungen für das Verkehrswesen und den Einsatz unter der Erde.
- Der Anhänger, der im Betrieb und am Einsatzort bedruckt werden kann, bietet Herstellern im Verkehrswesen eine praktische Lösung zum Kennzeichnen von dicken Kabeln und Kabelbündeln.



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-348: Polyolefin</b>								
◇	BM-10x60-348-WT	Weiß	10,00	60,00	65,09	250	R6000HF	M610, M611, M710
◇	BM-10x60-348-YL	Gelb	10,00	60,00	65,09	250	R4400, R6000HF	M610, M611, M710
◇	BM-10x75-348-WT	Weiß	10,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M610, M611, M710
◇	BM-10x75-348-YL	Gelb	10,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M610, M611, M710
◇	BM-15x75-348-WT	Weiß	15,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M610, M611, M710
◇	BM-15x75-348-YL	Gelb	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M610, M611, M710
◇	BM-25x75-348-WT	Weiß	25,00	75,00	80,43	250	R6000HF	M610, M611, M710
◇	BM-25x75-348-YL	Gelb	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M610, M611, M710

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### B-7598 Polyester-Kabelanhänger

Der B-7598 Polyester-Anhänger eignet sich ideal zur allgemeinen Kennzeichnung von Kabeln unter extremen Bedingungen. Die Anhänger werden mit Kabelbindern an Kabeln mit unterschiedlichen Durchmessern angebracht. Zu den Anwendungen des Anhängermaterials zählen:

- Kennzeichnung von Mehrleiterkabeln
- Kennzeichnung von Kabeln in Mobilfunkmasten
- Allgemeine Kennzeichnung von Kabeln in der Sprach- und Datenkommunikation
- Allgemeine Kennzeichnung von Kabeln unter besonders rauen Bedingungen



Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-7598: Polyester</b>								
◇	M6-10x60-7598-WT	Weiß	10,00	60,00	65,09	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-10x60-7598-YL	Gelb	10,00	60,00	65,09	100	R4400, R6000HF, R6600	M611, M610
◇	BM-10x60-7598-BK	Schwarz	10,00	60,00	65,09	500	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-7598-BL	Blau	10,00	60,00	65,09	500	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-7598-GN	Grün	10,00	60,00	65,09	500	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-7598-RD	Rot	10,00	60,00	65,09	500	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-7598-SV	Silber	10,00	60,00	65,09	500	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-7598-WT	Weiß	10,00	60,00	65,09	500	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x60-7598-YL	Gelb	10,00	60,00	65,09	500	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-10x75-7598-WT	Weiß	10,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-10x75-7598-YL	Gelb	10,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF, R6600	M611, M610
◇	BM-10x75-7598-BK	Schwarz	10,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-7598-BL	Blau	10,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-7598-GN	Grün	10,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-7598-RD	Rot	10,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-7598-SV	Silber	10,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-7598-WT	Weiß	10,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-10x75-7598-YL	Gelb	10,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-15x75-7598-WT	Weiß	15,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-15x75-7598-YL	Gelb	15,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF, R6600	M611, M610
◇	BM-15x75-7598-BK	Schwarz	15,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7598-BL	Blau	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15x75-7598-GN	Grün	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

>>

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung



### B-7598 Polyester-Kabelanhänger (Fortsetzung)

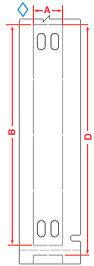


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
◇	BM-15X75-7598-RD	Rot	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-SV	Silber	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-WT	Weiß	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-15X75-7598-YL	Gelb	15,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	M6-25x75-B7598-BK	Schwarz	25,00	75,00	80,43	100	R4400-WT	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-BL	Blau	25,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-GN	Grün	25,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-RD	Rot	25,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-SV	Silber	25,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-WT	Weiß	25,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF	M611, M610
◇	M6-25x75-B7598-YL	Gelb	25,00	75,00	80,43	100	R4400, R6000HF, R6600	M611, M610
◇	BM-25X75-7598-BK	Schwarz	25,00	75,00	80,43	250	R4400-WT	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-BL	Blau	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-GN	Grün	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-RD	Rot	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-SV	Silber	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-WT	Weiß	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
◇	BM-25X75-7598-YL	Gelb	25,00	75,00	80,43	250	R4400, R6000HF	M611, M610, M710



### Reißfeste Kabelkennzeichnungen

- Diese äußerst reißfesten Kabelkennzeichnungen können für unterschiedliche Anwendungen eingesetzt werden, einschließlich Kennzeichnung von Mehrleiterkabeln, Inventar und Geräten.

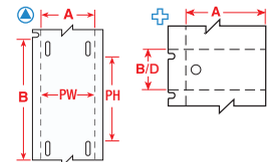


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-109: Polyethylen										
▲	M6-60-109	Weiß	12,00	50,00	12,00	33,00	50,00	100	R4300, R6200	M610, M611
▲	BM-60-109	Weiß	12,00	50,00	12,00	33,00	50,17	1000	R4300, R6200	M611, M610, M710
▲	M6-12-109-YL	Gelb	19,05	76,20	17,78	52,07	76,20	100	R4300, R6200	M611, M610
▲	BM-12-109	Weiß	19,05	76,20	12,45	52,07	76,20	1000	R4300, R6200	M610, M611, M710
▲	M6-12-109	Weiß	19,05	76,20	12,45	57,91	76,20	100	R4300, R6200	M610, M611
+	M6-36-109	Weiß	44,45	28,58	32,26	28,58	28,58	250	R4300, R6200	M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Farbige Nylonbinder

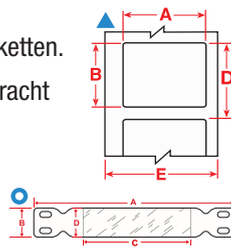
- Ideal zur Farbkodierung geeignet.

Bestellbezeichnung	Farbe	Breite (mm)	Länge (mm)	Anzahl
196283	Schwarz	3,50	200,00	100
196311	Transparent	3,50	200,00	100
196352	Gelb	3,50	200,00	100
196349	Blau	3,60	200,00	100
196350	Grün	3,60	200,00	100
196351	Rot	3,60	200,00	100

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung

### LAMINAT Träger für die Kabelkennzeichnung

- LAMINAT Träger verfügen über einen Streifen zur Laminierung von Textetiketten.
- Die Träger werden mit zwei Kabelbindern an Kabeln und Leitungen angebracht und ermöglichen so eine dauerhafte Kennzeichnung.
- Die LAMINAT Träger sind die ideale Wahl, wenn die Beständigkeit der Kabelkennzeichnung besonders wichtig ist.



Ziehen Sie den Schutzfilm nach hinten.



Platzieren Sie das Etikett in der Mitte, und achten Sie darauf, dass auf allen vier Seiten des Etiketts Platz zum Versiegeln bleibt.



Versiegeln Sie den Träger, indem Sie einen Finger auf den Film legen und nach vorne schieben, wodurch der Film vom Silikonträger abgelöst wird.



Die Kabelbinder sollten immer von oben angebracht werden, wodurch der LAMINAT Träger am Kabel entlang gebogen wird.

Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Breite des Laminats (mm)	Höhe des Laminats (mm)	Empfohlene Etiketten / Bänder	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
B-430: Polyester									
▲	M6-1-430-TL	Transparent	11,00	74,00	-	-	-	R4400, R6000HF, R6200	100
▲	M6-6-430-TL	Transparent	11,00	49,00	-	-	-	R4400, R6000HF	150
▲	M6-5-430-TL	Transparent	39,00	5,08	-	-	-	R4400, R6000HF, R6200	300
B-7644: Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat									
○	LC-71X9-B7644-0.1	Gelb	70,99	9,00	45,00	9,00	M6-5-430-TL	-	100
○	LC-103X15-B7644-0.1	Gelb	103,00	15,00	55,00	15,00	M6-6-430-TL	-	100
○	LC-128X15-B7644	Gelb	128,00	15,00	80,00	15,00	M6-1-430-TL	-	100

### LAMINAT Anhänger

- Die LAMINAT Anhänger (Manila-Anhänger) eignen sich ideal für die Kennzeichnung in besonders anspruchsvollen Umgebungen, z. B. für Ventile, Instrumente, Motoren und andere industrielle Bauteile.

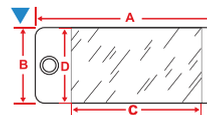


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Breite des Laminats (mm)	Höhe des Laminats (mm)	Empfohlene Etiketten / Bänder	Etiketten pro Rolle
B-7644: Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat								
▼	LT-59X25-B7644-0.05	Gelb	59,00	25,00	43,00	25,00	M6-4-430-TL	50
B-7645: Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat								
▼	LT-59X25-B7645-WR-0.05	Gelb	59,00	25,00	43,00	25,00	M6-4-430-TL	50

### Empfohlene Etiketten für LAMINAT Träger für die Kabelkennzeichnung

- Die transparenten Polyester-Etiketten wurden speziell für LAMINAT Träger für die Kabelkennzeichnung entwickelt.

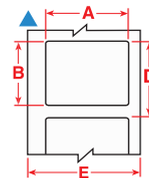
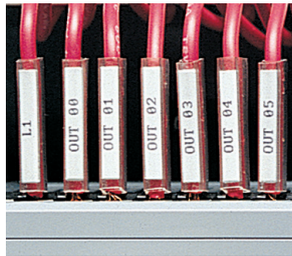


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Spezielle Eigenschaften	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-430: Polyester								
▲	M6-6-430-TL	Transparent	11,00	49,00	Hohe Haftfestigkeit; transparent; zur Verwendung mit LC-103x15-B7644 vorgesehen	150	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-1-430-TL	Transparent	11,00	74,00	Hohe Haftfestigkeit; transparent; zur Verwendung mit LC-128x150-B7644 vorgesehen	100	R4400, R6000HF, R6200	M611, M610
▲	M6-4-430-TL	Transparent	37,00	21,00	Hohe Haftfestigkeit; transparent; zur Verwendung mit LT-59x25-B7645 vorgesehen	300	R4400, R6000HF, R6200	M611, M610
▲	M6-5-430-TL	Transparent	39,00	5,08	Hohe Haftfestigkeit; transparent; zur Verwendung mit LC-65x13-B7644 und/oder LC-71x9-B7644 vorgesehen	300	R4400, R6000HF, R6200	M611, M610

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Leitungs- und Kabelkennzeichnung



### DuraSleeve Einsteckschilder

- Bedruckbare DuraSleeve-Einsteckschilder von Brady ermöglichen eine beständige Legende.
- Anhänger und Einsteckschilder lassen sich ganz einfach in die transparenten Träger einschieben.
- Die Legende kann vor oder nach dem Anschluss geändert werden.

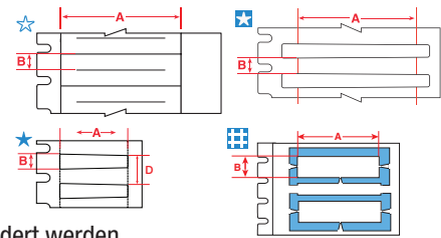


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-390: Polypropylen</b>								
	BM-15-390	Weiß	15,00	4,14	10,11	3000	R6000HF, R6200, R6600	M611, M610, M710
	M6-15-390	Weiß	15,00	4,14	10,10	300	R6000HF, R6200, R6600	M611, M610
	BM-30-390	Weiß	29,97	4,14	10,11	3000	R6000HF, R6200, R6600	M611, M610, M710
	M6-30-390	Weiß	29,97	4,14	4,06	300	R6000HF, R6200, R6600	M611, M610
<b>B-7597: Polyethylen</b>								
	M6-10x4.2-7597-WT	Weiß	10,00	4,20	4,20	1500	R4300, R6200	M611, M610
	M6-10x4.2-7597-YL	Gelb	10,00	4,20	4,20	1500	R6200	M611, M610
	M6-15x4.2-7597-WT	Weiß	15,00	4,20	8,02	1500	R4300, R6200	M611, M610
	M6-15x4.2-7597-YL	Gelb	15,00	4,20	4,20	1500	R6200	M611, M610
	M6-30x4.2-7597-WT	Weiß	30,00	4,20	4,20	1500	R4300, R6200	M611, M610
	M6-30x4.2-7597-YL	Gelb	30,00	4,20	4,20	1500	R6200	M611, M610
<b>B-7696: Vinyl</b>								
	BM-10x4.4-7696-WT	Weiß	10,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200, R6900	M611, M610, M710
	BM-10x4.4-7696-YL	Gelb	10,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200	M611, M610, M710
	M6-12x4.4-7696-WT	Weiß	12,00	4,40	7,56	250	R6000HF, R6200	M611, M610
	BM-12x4.4-7696-WT	Weiß	12,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200, R6900	M611, M610, M710
	BM-12x4.4-7696-YL	Gelb	12,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200	M611, M610, M710
	M6-16x4.4-7696-WT	Weiß	16,00	4,40	7,56	250	R6000HF, R6200	M611, M610
	M6-16x4.4-7696-YL	Gelb	16,00	4,40	7,56	250	R6000HF, R6200	M611, M610
	BM-16x4.4-7696-WT	Weiß	16,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200, R6900	M611, M610, M710
	BM-16x4.4-7696-YL	Gelb	16,00	4,40	7,56	5000	R6000HF, R6200	M611, M610, M710
	M6-23x4.4-7696-WT	Weiß	23,00	4,40	7,56	250	R6000HF, R6200	M611, M610
	BM-23x4.4-7696-WT	Weiß	23,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200, R6900	M611, M610, M710
	BM-23x4.4-7696-YL	Gelb	23,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200	M611, M610, M710
	M6-30x4.4-7696-YL	Gelb	30,00	4,40	7,56	250	R6000HF, R6200	M611, M610
	M6-30x4.4-7696-WT	Weiß	30,00	4,40	7,56	250	R6000HF, R6200	M611, M610
	BM-30x4.4-7696-WT	Weiß	30,00	4,40	7,56	2500	R6000HF, R6200, R6900	M611, M610, M710
	BM-30x4.4-7696-YL	Gelb	30,00	4,40	7,56	5000	R6000HF, R6200	M611, M610, M710

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### DuraSleeve Träger für Anhänger

DuraSleeve-Träger für Anhänger bestehen aus transparentem PVC. Die besondere Form des Trägers ermöglicht die Anpassung an Kabel mit verschiedensten Durchmessern. Die Träger sind in unterschiedlichen Größen erhältlich, die für Kabel mit einem Außendurchmesser von 1,50 mm bis 14 mm geeignet sind.



Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Anzahl	Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Anzahl	Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Breite (mm)	Anzahl	Artikelnr.
<b>Drahtdurchmesser: 1,50 mm bis 2,50 mm</b>				<b>Drahtdurchmesser: 4,00 mm bis 7,00 mm</b>				<b>Drahtdurchmesser: 10,00 mm bis 14,00 mm</b>			
DMC-1.5/2.5-30	30,00	500	213263	DMC-4/7-30	30,00	200	213265	DMC-10/14-16	16,00	200	313656
DMC-1.5/2.5-10	10,00	1000	313644	DMC-4/7-10	10,00	500	313650	DMC-10/14-30	30,00	200	313657
DMC-1.5/2.5-12	12,00	1000	313645	DMC-4/7-12	12,00	500	313651	DMC-10/14-10	10,00	200	313658
DMC-1.5/2.5-23	23,00	500	313646	DMC-4/7-23	23,00	500	313652	DMC-10/14-12	12,00	200	313659
DMC-1.5/2.5-16	16,00	1000	313661	DMC-4/7-16	16,00	500	313663	DMC-10/14-23	23,00	200	313660
<b>Drahtdurchmesser: 2,00 mm bis 4,00 mm</b>				<b>Drahtdurchmesser: 6,00 mm bis 10,00 mm</b>							
DMC-2/4-30	30,00	500	213264	DMC-6/10-30	30,00	200	213266				
DMC-2/4-10	10,00	1000	313647	DMC-6/10-10	10,00	500	313653				
DMC-2/4-12	12,00	1000	313648	DMC-6/10-12	12,00	500	313654				
DMC-2/4-23	23,00	500	313649	DMC-6/10-23	23,00	200	313655				
DMC-2/4-16	16,00	1000	313662	DMC-6/10-16	16,00	500	313664				

## Bauteil- und Gerätekennzeichnung

### EPREP (Engraved Plate REplacement) – Typenschilder als Ersatz für Gravurschilder

- Die innovativen EPREP-Typenschilder von Brady wurden speziell entwickelt, um gravierte und gestanzte Typenschilder zur Kennzeichnung von elektrischen Komponenten, Schaltschränken, Drucktasten, Patch-Panels usw. zu ersetzen.



Auf Rolle



Fächerfaltung



Großpackung

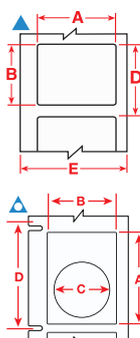


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Layout	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-7593: Polyester mit Polyethylenschaum-Laminat										
▲	M6-01-7593-YL	Gelb	27,00	7,95	-	11,17	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-01-7593-WT	Weiß	27,00	7,95	-	11,17	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-01-7593-SL	Silber	27,00	7,95	-	11,17	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-01-7593-RD	Rot	27,00	7,95	-	11,17	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-01-7593-GN	Grün	27,00	7,95	-	11,17	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-01-7593-BK	Schwarz	27,00	7,95	-	11,17	250	Individuell auf Rolle	R4400-WT	M611, M610
▲	M6-02-7593-YL	Gelb	27,00	12,45	-	15,67	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-02-7593-WT	Weiß	27,00	12,45	-	15,67	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-02-7593-SL	Silber	27,00	12,45	-	15,67	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-02-7593-RD	Rot	27,00	12,45	-	15,67	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-02-7593-GN	Grün	27,00	12,45	-	15,67	250	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-02-7593-BK	Schwarz	27,00	12,45	-	15,67	250	Individuell auf Rolle	R4400-WT	M611, M610
▲	M6-03-7593-YL	Gelb	27,00	15,00	-	18,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-03-7593-WT	Weiß	27,00	15,00	-	18,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-03-7593-SL	Silber	27,00	15,00	-	18,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-03-7593-RD	Rot	27,00	15,00	-	18,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-03-7593-BK	Schwarz	27,00	15,00	-	18,17	150	Individuell auf Rolle	R4400-WT	M611, M610
▲	M6-04-7593-YL	Gelb	27,00	18,00	-	21,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-04-7593-WT	Weiß	27,00	18,00	-	21,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-04-7593-SL	Silber	27,00	18,00	-	21,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-04-7593-RD	Rot	27,00	18,00	-	21,17	150	Individuell auf Rolle	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-04-7593-BK	Schwarz	27,00	18,00	-	21,17	150	Individuell auf Rolle	R4400-WT	M611, M610
△	M6-05-7593-YL	Gelb	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
△	M6-05-7593-WT	Weiß	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
△	M6-05-7593-SL	Silber	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
△	M6-05-7593-RD	Rot	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
△	M6-05-7593-GN	Grün	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
△	M6-05-7593-BK	Schwarz	30,00	40,00	24,00	43,17	100	Fächerfaltung	R4400-WT	M611, M610
▲	M6-06-7593-YL	Gelb	15,00	45,00	-	68,26	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-06-7593-RD	Rot	15,00	45,00	-	68,26	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-06-7593-BK	Schwarz	15,00	45,00	-	68,26	300	Fächerfaltung	R4400-WT	M611, M610
▲	M6-07-7593-YL	Gelb	18,00	35,00	-	45,00	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-07-7593-WT	Weiß	18,00	35,00	-	45,00	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-07-7593-SL	Silber	18,00	35,00	-	45,00	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-07-7593-BK	Schwarz	18,00	35,00	-	45,00	300	Fächerfaltung	R4400-WT	M611, M610
▲	M6-08-7593-YL	Gelb	19,00	48,00	-	71,00	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-08-7593-WT	Weiß	19,00	48,00	-	71,00	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-08-7593-SL	Silber	19,00	48,00	-	71,00	300	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-08-7593-BK	Schwarz	19,00	48,00	-	71,00	300	Fächerfaltung	R4400-WT	M611, M610
▲	M6-09-7593-YL	Gelb	25,00	75,00	-	78,17	100	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	M6-09-7593-WT	Weiß	25,00	75,00	-	78,17	100	Fächerfaltung	R4400, R6000HF	M611, M610
▲	BM-06-7593-WT	Weiß	45,00	15,00	-	18,26	450	Individuell auf Rolle	R6000HF, R6900	M710, M610, M611
▲	BM-06-7593-SL	Silber	45,00	15,00	-	18,26	450	Individuell auf Rolle	R6000HF, R4400, R6900	M710, M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Bauteil- und Gerätekennzeichnung



### Allgemeine Kennzeichnung von elektrischen Komponenten

- Markierer aus Nylongewebe mit festem Klebstoff, der auch in rauen Umgebungen eine hervorragende Klebkraft bietet.

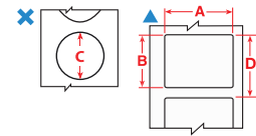
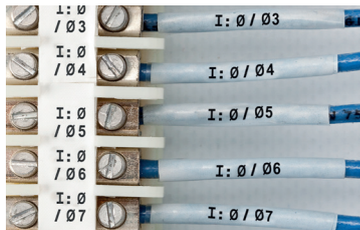


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Max. Zeichen pro Zeile	Max. Textzeilen	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-498: Vinylgewebe												
⊙	BMC-375-498	Weiß	9,53	-	83,82	-	-	7	-	1	R4300, R6000HF, R6200, R6900	M610, M611, M710
B-499: Nylongewebe												
✕	M6-82-499-YL	Gelb	-	-	-	9,53	12,70	8	3	500	R4300, R6200	M610, M611
✕	M6-83-499-YL	Gelb	-	-	-	12,70	15,88	11	1	500	R4300, R6200	M610, M611
✕	M6-83-499	Weiß	-	-	-	12,70	15,88	11	1	500	R4300, R6200	M610, M611
✕	M6-82-499	Weiß	-	-	-	9,53	12,70	8	3	500	R4300, R6200	M610, M611
▲	M6-67-499-YL	Gelb	15,00	9,00	-	-	12,17	13	2	750	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	BM-67-499-YL	Gelb	15,00	9,00	-	-	12,17	13	2	7500	R4400, R6000HF	M611, M610, M710
▲	M6-153-499-YL	Gelb	16,00	5,08	-	-	8,17	15	1	750	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-47-499-YL	Gelb	20,00	7,95	-	-	11,18	18	2	750	R4300, R6200	M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Kennzeichnung von Klemmblocken

- Ablösbarer Markierer aus Vinylgewebe mit einem festen Klebstoff, der eine ausgezeichnete Klebkraft bietet, sich jedoch leicht wiederablösen und wiederanbringen lässt.

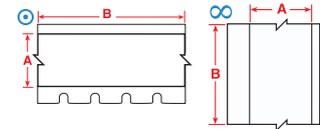


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-422: Polyester							
⊙	M6C-8-422-TB	Weiß	8,00	15,00	1	R6000HF	M611, M610
⊙	M6C-375-422	Weiß	9,53	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
B-430: Polyester							
⊙	M6C-375-430	Transparent	9,53	15,24	1	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
B-432: Polyester							
∞	M6C-250-432	Transparent	6,35	15,24	1	R6000HF, R4400	M610, M611
B-483A: Polyester							
∞	M6C-250-483	Weiß	6,35	15,24	1	R6000HF	M610, M611
B-489A: Polyester							
∞	M6C-250-489	Weiß	6,35	15,24	1	R4300	M610, M611
B-498: Vinylgewebe							
⊙	M6C-240-498	Weiß	6,10	9,14	1	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
⊙	M6C-318-498	Weiß	8,08	9,14	1	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
⊙	M6C-375-498	Weiß	9,53	9,14	1	R4300, R6000HF, R6200, R6600	M610, M611
⊙	BMC-375-498	Weiß	9,53	83,82	1	R4300, R6000HF, R6200, R6900	M610, M611, M710
B-499: Nylongewebe							
⊙	M6C-375-499	Weiß	9,53	9,14	1	R4300, R6200	M610, M611
B-7551: Polyester							
⊙	M6C-5-7551-TB	Transparent	4,50	15,00	1	R6200	M611, M610

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Dokumentieren Sie ganz einfach jedes Kabel

Weitere Informationen zu RFID-Kits finden Sie auf den Seiten 66-67.



## Bauteil- und Gerätekennzeichnung

### Allgemeine Kennzeichnung von elektrischen Komponenten

- Markierer aus Nylongewebe mit festem Klebstoff, der auch in rauen Umgebungen eine hervorragende Klebkraft bietet.

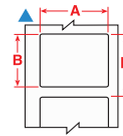


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-423: Polyester</b>								
▲	M6-220-423-YL	Gelb	15,00	6,00	9,20	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-220-423	Weiß	15,00	6,00	9,20	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-219-423-YL	Gelb	17,00	6,00	9,20	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-219-423	Weiß	17,00	6,00	9,20	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-499: Nylongewebe</b>								
▲	M6-220-499-YL	Gelb	15,00	6,00	9,20	750	R4300	M611, M610
▲	M6-220-499	Weiß	15,00	6,00	9,20	750	R4300	M611, M610
▲	M6-219-499-YL	Gelb	17,00	6,00	9,20	750	R4300	M611, M610
▲	M6-219-499	Weiß	17,00	6,00	9,20	750	R4300	M611, M610

### Workstation-Etiketten

- Eine Auswahl an beständigen und widerstandsfähigen Materialien zur Kennzeichnung Ihres Arbeitsplatzes.

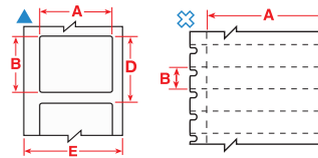


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-412: Polypropylen</b>								
⊗	BM-40-412	Weiß	49,23	9,53	9,53	5000	R4300, R6200	M610, M611, M710
⊗	M6-40-412	Weiß	49,23	9,53	9,53	750	R4300, R6200	M610, M611
<b>B-422: Polyester</b>								
⊗	M6-39-422	Weiß	9,53	15,24	15,24	750	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-44-422	Weiß	12,70	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-422	Weiß	12,70	12,70	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-422	Weiß	25,40	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-422	Weiß	25,40	12,70	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-422	Weiß	38,10	12,70	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
<b>B-430: Polyester</b>								
▲	M6-71-430	Transparent	8,89	5,08	8,28	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
⊗	M6-39-430	Transparent	9,53	15,24	15,24	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-44-430	Transparent	12,70	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-7-430	Transparent	12,70	12,70	15,88	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-16-430	Transparent	25,40	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-17-430	Transparent	25,40	12,70	15,88	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-29-430	Transparent	38,10	12,70	15,88	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-45-430	Transparent	38,10	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

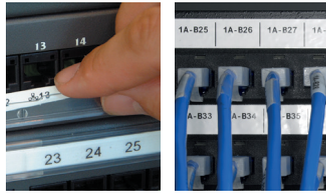


### Dokumentieren Sie ganz einfach jedes Kabel

Weitere Informationen zu RFID-Kits finden Sie auf den Seiten 66-67.



## Inventar- und Bauteilkennzeichnung



### Etiketten für Patch-Panels

- Sie können voll formatierte, serialisierte Etiketten für Ihre Klemmblocke erstellen.
- Anschlüsse, Buchsen und Ausgänge lassen sich mit Klebeetiketten oder Einschubstreifen kennzeichnen.

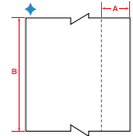


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-412: Polypropylen</b>							
◆	M6C-23-412	Weiß	5,84	15,24	1	R4300, R6200	M610, M611
◆	M6C-375-412	Weiß	9,53	15,24	1	R4300, R6200	M610, M611
◆	M6C-500-412	Weiß	12,70	15,24	1	R4300, R6200	M610, M611
◆	M6C-535-412	Weiß	13,59	15,24	1	R4300, R6200	M610, M611
◆	M6C-785-412	Weiß	19,94	15,24	1	R4300, R6200	M610, M611

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



### Kennzeichnung von Racks und Schalttafeln, allgemeine Kennzeichnung in der Datenkommunikation

- Beständige Materialien in unterschiedlichen Größen und mit dauerhaftem Klebstoff zur Kennzeichnung von Racks, Einbauschächten, Rahmen, Einschüben und anderen Geräten für die Sprach- und Datenkommunikation.

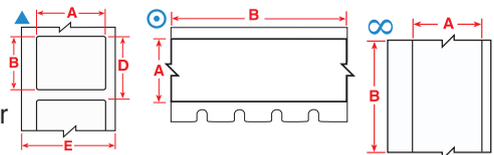


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-422: Polyester</b>									
▲	M6-20-422	Weiß	25,40	50,80	-	53,98	100	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	BM-20-422	Weiß	50,80	25,40	-	53,98	1000	R6000HF, R6900	M610, M611, M710
○	M6C-375-422	Weiß	9,53	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
○	M6C-475-422	Weiß	12,07	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
○	M6C-500-422	Weiß	12,70	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
○	M6C-625-422	Weiß	15,88	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-422	Weiß	25,40	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Polyester</b>									
▲	M6-10-423	Weiß	19,05	6,35	-	9,53	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-30-423	Weiß	38,10	19,05	-	22,23	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-52-423	Weiß	48,26	15,24	-	18,42	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
○	M6C-500-423	Weiß	12,70	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
<b>B-428: Metallisierter Polyester</b>									
○	M6C-500-428	Hellgrau	12,70	-	15,24	-	1	R4300	M610, M611
<b>B-430: Polyester</b>									
▲	M6-22-430	Transparent	25,40	76,20	-	79,38	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-30-430	Transparent	38,10	19,05	-	22,23	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-28-430	Transparent	38,10	6,35	-	9,53	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-52-430	Transparent	48,26	15,24	-	18,42	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-78-430	Transparent	48,26	25,40	-	28,58	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-37-430	Transparent	76,20	48,26	-	79,38	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
○	M6C-375-430	Transparent	9,53	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
○	M6C-500-430	Transparent	12,70	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
∞	M6C-1000-430	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
∞	M6C-1900-430	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
<b>B-432: Polyester</b>									
▲	M6-11-432	Transparent	19,05	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-432	Transparent	12,70	-	9,14	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-250-432	Transparent	6,35	-	15,24	-	1	R6000HF, R4400	M610, M611
∞	M6C-1000-432	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-432	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
<b>B-483A: Polyester</b>									
∞	M6C-250-483	Weiß	6,35	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
○	M6C-500-483	Weiß	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-483	Weiß	25,40	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-483	Weiß	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Inventar- und Bauteilkennzeichnung

### Etiketten für Anlagen und Ausrüstung

- Ideal für Rohrmarkierungen, Lager- und Sicherheitskennzeichnungen, Störlichtbogen und visuelle Arbeitsplatzkennzeichnungen im Innen- und Außenbereich.

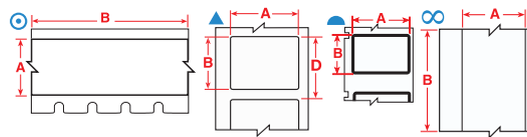


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge L (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-422: Polyester</b>									
⊙	M6C-375-422	Weiß	9,53	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-475-422	Weiß	12,07	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-500-422	Weiß	12,70	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
⊙	M6C-625-422	Weiß	15,88	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-422	Weiß	25,40	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-422	Weiß	25,40	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-19-422	Weiß	25,40	25,40	-	28,58	250	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-422	Weiß	25,40	50,80	-	53,98	100	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-422	Weiß	38,10	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-422	Weiß	38,10	19,05	-	22,23	250	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-422	Weiß	38,10	38,10	-	41,28	250	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-422	Weiß	48,26	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-22-422	Weiß	76,20	25,40	-	79,38	100	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-422	Weiß	76,20	48,26	-	79,38	100	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-23-422	Weiß	101,60	25,40	-	104,78	100	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-422	Weiß	101,60	48,26	-	104,78	100	R4400, R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Polyester</b>									
⊙	M6C-500-423	Weiß	12,70	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-7-423	Weiß	12,70	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	BM-7-423	Weiß	12,70	12,70	-	15,88	5000	R6000HF, R6900	M610, M611, M710
▲	BM-17-423	Weiß	25,40	12,70	-	15,88	5000	R6000HF, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-17-423	Weiß	25,40	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-19-423	Weiß	25,40	25,40	-	28,58	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	BM-19-423	Weiß	25,40	25,40	-	28,58	2500	R6000HF, R6900	M610, M611, M710
▲	BM-20-423	Weiß	25,40	50,80	-	53,98	1000	R6000HF, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-20-423	Weiß	25,40	50,80	-	53,98	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-24-423-BK	Weiß	28,70	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-26-423	Weiß	31,75	69,85	-	73,03	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-29-423	Weiß	38,10	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	BM-29-423	Weiß	38,10	12,70	-	15,88	5000	R6000HF, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-31-423	Weiß	38,10	25,40	-	28,58	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-32-423	Weiß	38,10	38,10	-	41,28	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-221-423-UHF*	Weiß	45,00	18,00	-	22,23	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-22-423	Weiß	76,20	25,40	-	79,38	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-37-423	Weiß	76,20	48,26	-	79,38	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-23-423	Weiß	101,60	25,40	-	104,78	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-38-423	Weiß	101,60	48,26	-	104,78	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
<b>B-428: Metallisierter Polyester</b>									
▲	M6-17-428	Hellgrau	25,40	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
<b>B-432: Polyester</b>									
∞	M6C-250-432	Transparent	6,35	-	15,24	-	1	R6000HF, R4400	M610, M611
∞	M6C-500-432	Transparent	12,70	-	9,14	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-432	Transparent	19,05	6,35	-	9,53	750	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-11-432	Transparent	19,05	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-432	Transparent	25,40	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-432	Transparent	25,40	12,70	-	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-432	Transparent	48,26	-	15,24	-	1	R4400, R6000HF	M610, M611
<b>B-459: Polyester</b>									
▲	M6-20-459	Weiß	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-459	Weiß	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-459	Weiß	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
<b>B-473: Spannungsableitender Polyester</b>									
▲	M6-17-473	Weiß	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
<b>B-483A: Polyester</b>									
⊙	M6C-500-483	Weiß	12,70	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
▲	M6-61-483	Weiß	12,70	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-62-483	Weiß	19,05	101,60	-	104,78	50	R6000HF	M610, M611
▲	M6-63-483	Weiß	19,05	203,20	-	206,38	50	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-483	Weiß	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-483	Weiß	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

\* HF-fähige QuickFlag™-Etiketten für die Etikettendrucker M610, M611 und M710

>>>

## Inventar- und Bauteilkennzeichnung



### Etiketten für Anlagen und Ausrüstung (Fortsetzung)

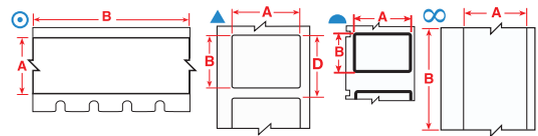


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
▲	M6-19-483	Weiß	25,40	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-483	Weiß	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
◌	M6-24-483-BK	Weiß	28,70	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1300-483	Weiß	33,02	-	15,24	-	1	R6000HF	M610, M611
▲	M6-65-483	Weiß	34,93	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-483	Weiß	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-483	Weiß	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-483	Weiß	38,10	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-483	Weiß	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-483	Weiß	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-23-483	Weiß	101,60	25,40	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-483	Weiß	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-488: Polyester</b>									
▲	M6-80-488	Weiß	19,05	22,86	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-97-488	Weiß	22,86	22,86	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-78-488	Weiß	48,26	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
<b>B-489A: Polyester</b>									
∞	M6C-250-489	Weiß	6,35	-	15,24	-	1	R4300	M610, M611
∞	M6C-500-489	Weiß	12,70	-	9,14	-	1	R4300	M610, M611
∞	M6C-1000-489	Weiß	25,40	-	15,24	-	1	R4300	M610, M611
▲	M6-16-489	Weiß	25,40	9,53	-	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-489	Weiß	25,40	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-19-489	Weiß	25,40	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-489	Weiß	25,40	50,80	-	53,98	100	R4300	M610, M611
∞	M6C-1300-489	Weiß	33,02	-	15,24	-	1	R4300	M610, M611
▲	M6-29-489	Weiß	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-30-489	Weiß	38,10	19,05	-	22,23	250	R4300	M610, M611
▲	M6-31-489	Weiß	38,10	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-32-489	Weiß	38,10	38,10	-	41,28	250	R4300	M610, M611
∞	M6C-1900-489	Weiß	48,26	-	15,24	-	1	R4300	M610, M611
▲	M6-37-489	Weiß	76,20	48,26	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-489	Weiß	101,60	48,26	-	104,78	100	R4300	M610, M611
<b>B-499: Nylongewebe</b>									
▲	M6-81-499	Weiß	48,26	6,35	-	9,53	750	R4300, R6200	M610, M611
▲	M6-78-499	Weiß	48,26	25,40	-	28,58	250	R4300, R6200	M610, M611
<b>B-595: Vinyl</b>									
∞	M6C-375-595-BL	Blau	9,53	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-YL	Gelb	9,53	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-GN	Grün	9,53	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-OR	Orange	9,53	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-RD	Rot	9,53	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-WT	Weiß	9,53	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-BL	Blau	19,05	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-YL	Gelb	19,05	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-GN	Grün	19,05	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-OR	Orange	19,05	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-RD	Rot	19,05	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-WT	Weiß	19,05	-	15,24	-	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611



### Papieretiketten

- Wirtschaftliche Lösung für die allgemeine Kennzeichnung bei geringer Beanspruchung.
- Weiße Oberfläche und matte Deckschicht.
- Hoher Kontrast und ausgezeichnete Schmierfestigkeit für den Druck von Barcodes.

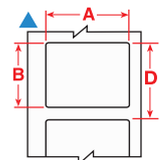


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker	
<b>B-424: Papier</b>									
▲	M6-80-424	Weiß	19,05	22,86	28,58	250	R4300	M610, M611	
▲	M6-20-424	Weiß	25,40	50,80	53,98	100	R4300	M610, M611	
▲	BM-20-424	Weiß	50,80	25,40	53,98	1000	R4300, R6900	M610, M611, M710	
▲	M6-22-424	Weiß	76,20	25,40	79,38	100	R4300	M610, M611	
▲	M6-37-424	Weiß	76,20	48,26	79,38	100	R4300	M610, M611	
▲	M6-38-424	Weiß	101,60	48,26	104,78	100	R4300	M610, M611	

Bestellbezeichnungen, die mit „B“ beginnen, bezeichnen Großpackungen.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Inventar- und Bauteilkennzeichnung

### Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung)

- Sie können unterschiedliche Materialien mit äußerst hoher Klebkraft für Anwendungen in Gewerbe und Industrie auswählen, darunter Materialien, die sich für Flächen mit niedriger Oberflächenspannung und strukturierte Oberflächen eignen.

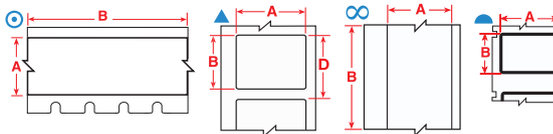


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-428: Metallisierter Polyester</b>									
⊙	M6C-500-428	Hellgrau	12,70	-	15,24	-	1	R4300	M610, M611
▲	M6-15-428	Hellgrau	25,40	6,99	-	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-17-428	Hellgrau	25,40	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	BM-17-428	Hellgrau	25,40	12,70	-	15,88	5000	R4300, R6200	M610, M611, M710
▲	M6-20-428	Hellgrau	25,40	50,80	-	53,98	100	R4300	M610, M611
◐	M6-24-428-BK	Hellgrau	28,70	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-26-428	Hellgrau	31,75	69,85	-	73,03	100	R4300	M610, M611
▲	M6-29-428	Hellgrau	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	BM-20-428	Hellgrau	50,80	25,40	-	53,98	1000	R4300, R6200	M610, M611, M710
▲	M6-22-428	Hellgrau	76,20	25,40	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-37-428	Hellgrau	76,20	48,26	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-428	Hellgrau	101,60	48,26	-	104,78	100	R4300	M610, M611
<b>B-435: Metallisierter Polyester</b>									
∞	M6C-1900-435	Silber	48,26	-	15,24	-	1	R6000HF	M611, M610, M710
<b>B-435A: Metallisierter Polyester</b>									
▲	M6-16-435	Silber	25,40	9,53	-	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-435	Silber	25,40	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-435	Silber	25,40	50,80	-	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-29-435	Silber	38,10	12,70	-	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-30-435	Silber	38,10	19,05	-	22,23	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-435	Silber	38,10	25,40	-	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-32-435	Silber	38,10	38,10	-	41,28	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-435	Silber	76,20	48,26	-	79,38	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-38-435	Silber	101,60	48,26	-	104,78	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-486: Metallisierter Polyester</b>									
∞	M6C-1900-486	Hellgrau	48,26	-	15,24	-	1	R4300	M611, M610
<b>B-486B: Metallisierter Polyester</b>									
▲	M6-16-486	Hellgrau	25,40	9,53	-	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-486	Hellgrau	25,40	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-19-486	Hellgrau	25,40	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-20-486	Hellgrau	25,40	50,80	-	53,98	100	R4300	M610, M611
◐	M6-24-486-BK	Hellgrau	28,70	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-29-486	Hellgrau	38,10	12,70	-	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-30-486	Hellgrau	38,10	19,05	-	22,23	250	R4300	M610, M611
▲	M6-31-486	Hellgrau	38,10	25,40	-	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-32-486	Hellgrau	38,10	38,10	-	41,28	250	R4300	M610, M611
▲	M6-37-486	Hellgrau	76,20	48,26	-	79,38	100	R4300	M610, M611
▲	M6-38-486	Hellgrau	101,60	48,26	-	104,78	100	R4300	M610, M611

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

### Allgemeine industrielle Kennzeichnung

- Elastisches Vinyl, das sich sehr gut für glatte und raue Oberflächen eignet, wie Wände, Türen, Schalttafeln, Regale und Geräte. Äußerst beständig gegen Öle, Reinigungsmittel, Schmutz und viele Lösungsmittel.

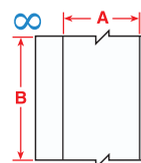


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-439: Vinyl</b>							
∞	M6C-500-439-BL	Blau	12,70	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-YL	Gelb	12,70	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-GR	Grün	12,70	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-OR	Orange	12,70	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-RD	Rot	12,70	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-500-439-BK	Schwarz	12,70	15,24	1	R4400-WT	M610, M611
∞	M6C-500-439	Weiß	12,70	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-BL	Blau	25,40	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611

>>

## Inventar- und Bauteilkennzeichnung



### Allgemeine industrielle Kennzeichnung (Fortsetzung)

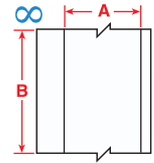


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
∞	M6C-1000-439-YL	Gelb	25,40	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-GR	Grün	25,40	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-OR	Orange	25,40	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-RD	Rot	25,40	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1000-439-BK	Schwarz	25,40	15,24	1	R4410-WT	M610, M611
∞	M6C-1000-439	Weiß	25,40	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-BL	Blau	48,26	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-YL	Gelb	48,26	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-GR	Grün	48,26	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-OR	Orange	48,26	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-RD	Rot	48,26	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611
∞	M6C-1900-439-BK	Schwarz	48,26	15,24	1	R4410-WT	M610, M611
∞	M6C-1900-439	Weiß	48,26	15,24	1	R4400, R6000HF	M610, M611



### PermaShield Etiketten

- Diese Etiketten verfügen über einen separaten Laminatüberzug, der auf dem gedruckten Etikett angebracht wird.
- Das Etikett bleibt auch unter sehr rauen Bedingungen stets deutlich lesbar.
- Der Laminatüberzug reicht beim Anbringen über beide Seiten des Etiketts hinaus.

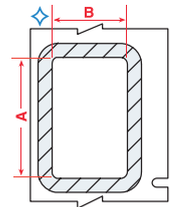
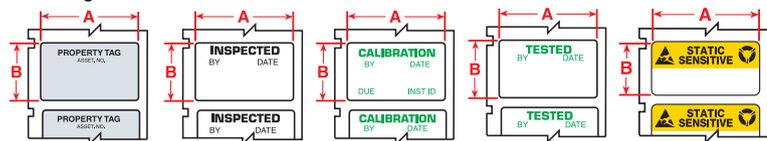


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Breite des Laminats (mm)	Höhe des Laminats (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-422/B-966B: Polyester										
◇	M6-17-422-PSL	Weiß	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R4400, R6000HF	M610, M611
◇	M6-20-422-PSL	Weiß	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R4400, R6000HF	M610, M611
◇	M6-26-422-PSL	Weiß	69,85	31,75	76,20	38,10	79,38	100	R4400, R6000HF	M610, M611
◇	M6-50-422-PSL	Weiß	76,20	41,91	82,55	48,26	85,73	100	R4400, R6000HF	M610, M611
B-424/B-966B: Papier										
◇	M6-17-424-PSL	Weiß	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R4300	M610, M611
◇	M6-20-424-PSL	Weiß	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R4300	M610, M611
B-428/B-966B: Metallisierter Polyester mit Polyester-Schutzlaminat										
◇	M6-17-428-PSL	Hellgrau	25,40	12,70	31,75	19,05	22,23	500	R4300	M610, M611
◇	M6-20-428-PSL	Hellgrau	50,80	25,40	57,15	31,75	60,33	100	R4300	M610, M611
◇	M6-26-428-PSL	Hellgrau	69,85	31,75	76,20	38,10	79,38	100	R4300	M610, M611
◇	M6-50-428-PSL	Hellgrau	76,20	41,91	82,55	48,26	85,73	100	R4300	M610, M611



### Vorgedruckte Etiketten

- Bedruckbare Etiketten mit vorgedruckten Kopfzeilen ermöglichen Kunden, variable Informationen neben auffälligen Titeln zu drucken.



Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Beschriftung	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
B-422: Polyester								
M6-35-422-PROP	Schwarz auf Weiß	41,40	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R4400, R6000HF	M610, M611
B-423: Polyester								
M6-30-423-TEST	Grün auf Weiß	19,05	38,10	22,23	TESTED	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
M6-30-423-CALI	Grün auf Weiß	38,10	19,05	22,23	CALIBRATION	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
M6-30-423-INSP	Schwarz auf Weiß	38,10	19,05	22,23	INSPECTED	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
M6-35-423-PROP	Schwarz auf Weiß	41,40	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
B-428: Metallisierter Polyester								
M6-30-428-CALI	Grün auf Grau	19,05	38,10	22,23	CALIBRATION	250	R4300	M610, M611
M6-35-428-PROP	Schwarz auf Hellgrau	41,28	19,05	22,23	PROPERTY TAG	250	R4300	M610, M611

## Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung

### Hochleistungsfähiges Vinyl für den Innen- und Außenbereich

- Haftet auf Gegenständen mit niedriger Oberflächenspannung, wie zum Beispiel: PVC-Rohre, blasgeformte Ausrüstungskästen, ABS-Kunststoffe, pulverbeschichtete Oberflächen und Gegenstände aus recyceltem Kunststoff.
- Bietet extrem hohe Haftfestigkeit auf stark strukturierten Oberflächen, wie z. B. auf lackierten Betonwänden, bearbeitetem und unebenem Holz, strukturierten Kunststoffen und ummantelten Rohren.
- 8 bis 10\*\* Jahre durchschnittliche Beständigkeit im Außenbereich bei Temperaturen von -40 °C bis 82 °C; kann bei niedrigen Temperaturen bis zu -18 °C angebracht werden.

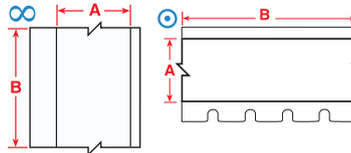


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-595: Vinyl</b>							
∞	M6C-375-595-BL	Blau	9,53	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-YL	Gelb	9,53	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-GN	Grün	9,53	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-OR	Orange	9,53	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-RD	Rot	9,53	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-375-595-WT	Weiß	9,53	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
⊙	M6C-500-595-BL	Blau	12,70	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-YL	Gelb	12,70	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-GN	Grün	12,70	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-OR	Orange	12,70	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-RD	Rot	12,70	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-BK	Schwarz	12,70	15,24	1	R4410, R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-CL	Transparent	12,70	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-500-595-WT	Weiß	12,70	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-750-595-BL	Blau	19,05	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-YL	Gelb	19,05	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-GN	Grün	19,05	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-OR	Orange	19,05	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-RD	Rot	19,05	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
∞	M6C-750-595-WT	Weiß	19,05	15,24	1	R10000, R6000HF, R4410	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-BL	Blau	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-YL	Gelb	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-GY	Grau	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-GN	Grün	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-OR	Orange	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-RD	Rot	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-BK	Schwarz	25,40	15,24	1	R4400, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-CL	Transparent	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-1000-595-WT	Weiß	25,40	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BL	Blau	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BR	Braun	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-YL	Gelb	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-GD	Gold	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-GN	Grün	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-LB	Hellblau	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-PL	Lila	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-OR	Orange	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-RD	Rot	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-BK	Schwarz	50,80	15,24	1	R4400, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-CL	Transparent	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611
⊙	M6C-2000-595-WT	Weiß	50,80	15,24	1	R4410, R6000HF, R10000	M610, M611

\*\* Die durchschnittliche Beständigkeit im Außenbereich hängt von der Definition des Anwenders bezüglich Unbrauchbarkeit, den klimatischen Bedingungen, der Anbringung und der Materialfarbe ab. Die Beständigkeit im Außenbereich von 8 bis 10 Jahren gilt nur für die Vinyletiketten. Die Beständigkeit der Farbbänder kann hiervon abweichen. Für raue Bedingungen (langfristige Einwirkung von Wind und Regen) ist ein Polyester-Schutzlaminat empfehlenswert.



Einen detaillierten Materialindex finden Sie auf den Seiten 52-56.

## Sicherheits- und Gebäudekennzeichnung



### Reflektierende Bänder

- Durch seine reflektierenden Eigenschaften eignet sich dieses Material zum Lesen von Etiketten bei schlechten Lichtverhältnissen (mit Taschenlampen).

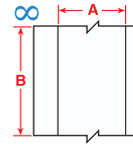
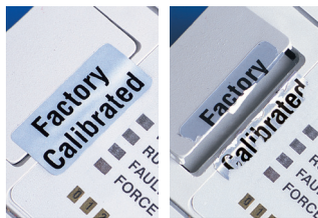


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-584: Reflektierendes Band</b>							
∞	M6C-750-584-YL	Gelb	19,05	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-750-584-OR	Orange	19,05	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-750-584	Weiß	19,05	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-1000-584-YL	Gelb	25,40	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-1000-584-OR	Orange	25,40	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-1000-584	Weiß	25,40	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-2000-584-YL	Gelb	50,80	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-2000-584-OR	Orange	50,80	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-2000-584-SL	Silber	50,80	9,14	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-1500-584-YL	Gelb	38,10	15,24	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-1500-584-OR	Orange	38,10	15,24	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-1500-584	Weiß	38,10	15,24	1	R6000HF, R10000	M610, M611
∞	M6C-2000-584	Weiß	50,80	15,24	1	R6000HF, R10000	M610, M611

## Bauteilkennzeichnung



### Etiketten zur Sicherheitskennzeichnung

- Das manipulationssichere Band wird beim Ablösen in winzige Fragmente zerteilt, sodass sich ein Ablösen als äußerst zeitraubend und schwierig erweist.

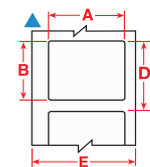
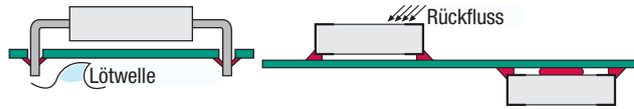


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-351: Manipulationssicheres Vinyl</b>								
▲	M6-31-351	Weiß	38,10	25,40	28,45	250	R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-37-351	Weiß	76,20	48,26	79,38	100	R6000HF, R6200	M611, M610
<b>B-362: Manipulationssicheres, metallisiertes Vinyl</b>								
▲	M6-17-362	Silber	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-362	Silber	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-362	Silber	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-362	Silber	76,20	48,26	79,38	100	R6000HF	M610, M611
<b>B-7351: Manipulationssicheres Vinyl</b>								
▲	M6-17-7351	Weiß	25,40	12,70	15,87	500	R6000HF, R6200	M611, M610
▲	M6-20-7351	Weiß	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF, R6200	M611, M610
<b>B-7546: Fälschungssicherer Polyester</b>								
▲	M6-17-7546	Weiß	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-7546	Weiß	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-7546	Weiß	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
<b>B-7576: Fälschungssicherer, metallisierter Polyester</b>								
▲	M6-17-7576	Silber	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-20-7576	Silber	25,40	50,80	53,98	100	R6000HF	M610, M611
▲	M6-31-7576	Silber	38,10	25,40	28,58	250	R6000HF	M610, M611
▲	M6-37-7576	Silber	76,20	48,26	79,38	100	R6000HF	M610, M611

**i** Einen detaillierten Materialindex finden Sie auf den Seiten 52-56.



## Übersicht des thermotransfer-bedruckbaren Materials für die Leiterplattenbestückung



	Durchstecktechnik		Oberflächenbestückung (SMT)	Nach dem Verfahrensdurchlauf
	Oberseite	Unterseite	Ober- oder Unterseite	
B-717, B-718, B-719, B-724, B-727	Ja	Ja	Ja	Ja
B-422, B-423, B-430, B-437, B-459, B-473, B-488	Ja*	Nein	Nein	Ja

\*Bei extrem hohen Temperaturen wird ein Materialtest empfohlen.

## Kennzeichnung von Leiterplatten



### Polyester-Etiketten

- Unterschiedliche Typen an äußerst widerstandsfähigen Polyestermaterialien zur Kennzeichnung von Relais, Magnetspulen, Leiterplatten, elektronischen Komponenten und vielen anderen Gegenständen.

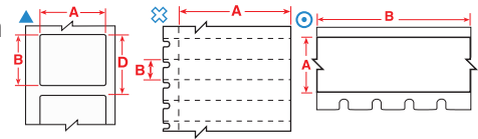
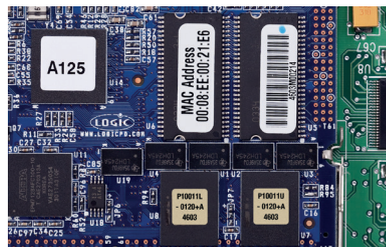


Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-422: Polyester</b>								
☒	M6-39-422	Weiß	9,53	15,24	15,24	750	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-44-422	Weiß	12,70	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-5-422	Weiß	12,70	5,08	8,26	750	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-7-422	Weiß	12,70	12,70	15,88	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-422	Weiß	25,40	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF	M610, M611
▲	M6-45-422	Weiß	38,10	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF	M610, M611
<b>B-423: Polyester</b>								
▲	M6-1-423	Weiß	6,35	6,35	9,53	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-3-423	Weiß	9,53	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-4-423	Weiß	10,16	10,16	13,34	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-5-423	Weiß	12,70	5,08	8,26	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-6-423	Weiß	12,70	6,99	10,16	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-9-423	Weiß	16,51	5,08	8,26	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-10-423	Weiß	19,05	6,35	9,53	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-13-423	Weiß	22,86	6,35	9,53	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-14-423	Weiß	25,40	4,75	8,26	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-15-423	Weiß	25,40	6,99	10,16	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-16-423	Weiß	25,40	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	BM-16-423	Weiß	25,40	9,53	12,70	5000	R6000HF, R6900	M610, M611, M710
▲	M6-25-423	Weiß	31,75	6,35	9,53	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-27-423	Weiß	38,10	3,18	6,35	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-28-423	Weiß	38,10	6,35	9,53	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-2-423	Weiß	50,80	6,35	53,98	100	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
<b>B-430: Polyester</b>								
▲	M6-71-430	Transparent	8,89	5,08	8,28	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-6-430	Transparent	12,70	6,99	10,16	750	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
▲	M6-44-430	Transparent	12,70	9,53	12,70	500	R4400, R6000HF, R6200	M610, M611
<b>B-437: Polyvinylfluorid</b>								
▲	M6-10-437	Weiß	19,05	6,35	9,53	750	R4300, R6200	M610, M611
▲	M6-15-437	Weiß	25,40	6,99	10,16	750	R4300, R6200	M610, M611
▲	M6-29-437	Weiß	38,10	12,70	15,88	500	R4300, R6200	M610, M611
<b>B-473: Spannungsableitender Polyester</b>								
▲	M6-1-473	Weiß	6,35	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-5-473	Weiß	12,70	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-473	Weiß	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-473	Weiß	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-10-473	Weiß	19,05	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-473	Weiß	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-473	Weiß	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-473	Weiß	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-488: Polyester</b>								
▲	M6-80-488	Weiß	19,05	22,86	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-97-488	Weiß	22,86	22,86	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-78-488	Weiß	48,26	25,40	28,58	250	R4300	M610, M611
▲	M6-81-488	Weiß	48,26	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Kennzeichnung von Leiterplatten



### Polyimid-Etiketten

- Verschiedene Arten an äußerst widerstandsfähigen Polyimid-Materialien zur Kennzeichnung von Relais, Magnetspulen, Leiterplatten und elektronischen Komponenten.

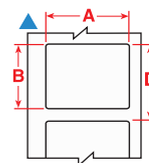


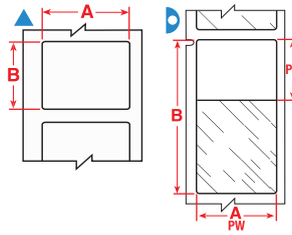
Diagramm	Bestellbezeichnung	Farbe	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Vertikaler Vorschub D (mm)	Etiketten pro Rolle	Empfohlenes Farbband	Kompatible Drucker
<b>B-718: Polyimid</b>								
▲	M6-14-718	Weiß	25,40	4,75	8,26	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-719: Polyimid</b>								
▲	M6-10-719	Weiß	6,35	19,05	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-4-719	Weiß	10,16	10,16	13,34	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-6-719	Weiß	12,70	6,99	10,16	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-9-719	Weiß	16,51	5,08	8,26	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-13-719	Weiß	22,86	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
▲	M6-16-719	Weiß	25,40	9,53	12,70	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-17-719	Weiß	25,40	12,70	15,88	500	R6000HF	M610, M611
▲	M6-28-719	Weiß	38,10	6,35	9,53	750	R6000HF	M610, M611
<b>B-724: Polyimid</b>								
▲	M6-10-724	Bernsteinfarben	6,35	19,05	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-1-724	Bernsteinfarben	6,35	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-3-724	Bernsteinfarben	9,53	9,53	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-4-724	Bernsteinfarben	10,16	10,16	13,34	500	R4300	M610, M611
▲	M6-6-724	Bernsteinfarben	12,70	6,99	10,16	750	R4300	M610, M611
▲	M6-9-724	Bernsteinfarben	16,51	5,08	8,26	750	R4300	M610, M611
▲	M6-13-724	Bernsteinfarben	22,86	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-16-724	Bernsteinfarben	25,40	9,53	12,70	500	R4300	M610, M611
▲	M6-17-724	Bernsteinfarben	25,40	12,70	15,88	500	R4300	M610, M611
▲	M6-25-724	Bernsteinfarben	31,75	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-27-724	Bernsteinfarben	38,10	3,18	6,35	750	R4300	M610, M611
▲	M6-28-724	Bernsteinfarben	38,10	6,35	9,53	750	R4300	M610, M611
▲	M6-2-724	Bernsteinfarben	50,80	6,35	53,98	100	R4300	M610, M611
<b>B-767: Spannungsableitendes Polyimid</b>								
▲	M6-14-767	Weiß	4,75	25,40	8,26	750	R6300	M610, M611
▲	M6-10-767	Weiß	6,35	19,05	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-1-767	Weiß	6,35	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-3-767	Weiß	9,53	9,53	12,70	500	R6300	M610, M611
▲	M6-9-767	Weiß	16,51	5,08	8,26	750	R6300	M610, M611
▲	M6-25-767	Weiß	31,75	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-27-767	Weiß	38,10	3,18	6,35	750	R6300	M610, M611
▲	M6-28-767	Weiß	38,10	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-2-767	Weiß	50,80	6,35	53,98	100	R6300	M610, M611
<b>B-768: Spannungsableitendes Polyimid</b>								
▲	M6-10-768	Weiß	6,35	19,05	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-1-768	Weiß	6,35	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-3-768	Weiß	9,53	9,53	12,70	500	R6300	M610, M611
▲	M6-4-768	Weiß	10,16	10,16	13,34	500	R6300	M610, M611
▲	M6-6-768	Weiß	12,70	6,99	10,16	750	R6300	M610, M611
▲	M6-9-768	Weiß	16,51	5,08	8,26	750	R6300	M610, M611
▲	M6-13-768	Weiß	22,86	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-16-768	Weiß	25,40	9,53	12,70	500	R6300	M610, M611
▲	M6-28-768	Weiß	38,10	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
<b>B-797: Polyimid</b>								
▲	M6-10-797	Weiß	6,35	19,05	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-1-797	Weiß	6,35	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-3-797	Weiß	9,53	9,53	12,70	500	R6300	M610, M611
▲	M6-4-797	Weiß	10,16	10,16	13,34	500	R6300	M610, M611
▲	M6-6-797	Weiß	12,70	6,99	10,16	750	R6300	M610, M611
▲	M6-9-797	Weiß	16,51	5,08	8,26	750	R6300	M610, M611
▲	M6-13-797	Weiß	22,86	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-14-797	Weiß	25,40	4,75	8,26	750	R6300	M610, M611
▲	M6-16-797	Weiß	25,40	9,53	12,70	500	R6300	M610, M611
▲	M6-28-797	Weiß	38,10	6,35	9,53	750	R6300	M610, M611
▲	M6-2-797	Weiß	50,80	6,35	53,98	100	R6300	M610, M611

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Kennzeichnung für die Nachverfolgung von Gewebeproben

### Etiketten für Halme und Stäbe

- Brady bietet verschiedene Etiketten, die speziell für die kleine Fläche von Halmen und Stäben entwickelt wurden und sich für die langfristige Lagerung eignen.



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Größe der Halme und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Brady-Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
<b>0,25 mL Straw</b>										
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	BM-19-427	M610, M611, M710	R4300, R6900	2500
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BL	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-BR	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GR	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-GY	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-OR	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-PL	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-RD	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427-YL	M610, M611	R4300, R6700	250
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	25,40	25,40	9,53	M6-19-427	M610, M611	R4300	250
▲	B-427	<b>F N</b>	27,94	6,35	-	-	M6-105-427-AW*	M610, M611	R4300	750
<b>0,50 mL</b>										
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	BM-21-427	M610, M611, M710	R4300, R6900	1000
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BL	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-BR	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GR	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-GY	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-OR	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-PL	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-RD	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427-YL	M610, M611	R4300, R6700	100
▶	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610	R4300	100

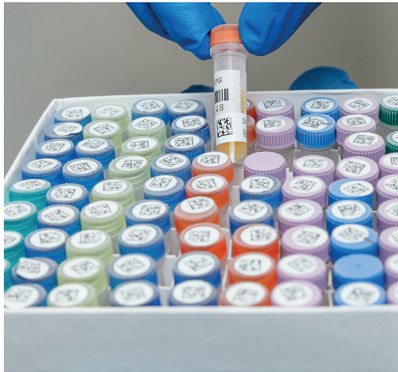
\* AW = ganz weiß/kein transparenter Bereich.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)



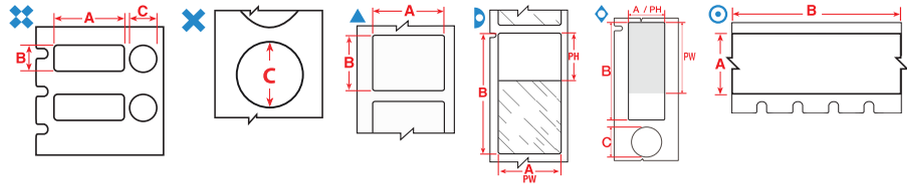
Einen detaillierten Materialindex finden Sie auf den Seiten 52-56.

## Kennzeichnung für die Nachverfolgung von Gewebeproben



### Etiketten für Ampullen und Röhrgen

- Die Etiketten für Ampullen und Probengefäße von Brady sind beständig gegen extreme Laborlösungsmittel wie Xylen, Äthanol, Alkohol und DMSO und stellen so sicher, dass die Kennzeichnung von Gewebeproben immer lesbar ist und nicht verschmieren, verblassen oder abfallen kann.



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrgen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

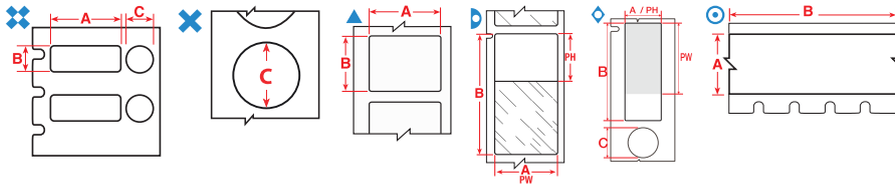
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Brady-Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
<b>0,5 mLt</b>												
⊙	B-499	<b>FNA</b>	9,53	-	9,14	-	-	-	M6C-375-499	M610, M611	R4300, R6200	1
⊙	B-499	<b>FNA</b>	12,70	-	9,14	-	-	-	M6C-500-499	M610, M611	R4300, R6200	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	12,70	25,40	-	-	-	-	M6-47-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 19,05	12,70	-	-	-	-	BM-11-498	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000
▲	B-499	<b>FNA</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M6-130-499	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	22,86	12,70	-	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6200	500
⊘	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-7425	M610, M611	R4300, R6400	500
⊘	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-7425	M610, M611	R4300, R6400	500
⊘	B-499	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M6-120-499	M610, M611	R4300, R6400	250
▷	B-427	<b>FN S</b>	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610	R4300	100
<b>1,5 mLt</b>												
×	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-YL	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-492	<b>FN H L</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-492	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-OR	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499-RD	M610, M611	R4300, R6400	500
×	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	9,53	-	-	M6-82-499	M610, M611	R4300, R6200	500
⊙	B-499	<b>FNA</b>	19,05	-	9,14	-	-	-	M6C-750-499	M610, M611	R4300, R6200	1
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	25,40	19,05	-	-	-	-	M6-18-7425	M610, M611	R4300, R6400	250
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	95,25	19,05	-	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300, R6200	100
<b>2,0 mLt</b>												
×	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499	M610, M611	R4300, R6200	500
×	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-YL	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-492	<b>FN H L</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-492	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-OR	M610, M611	R4300, R6400	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	-	-	-	12,70	-	-	M6-83-499-RD	M610, M611	R4300, R6400	500
⊙	B-499	<b>FNA</b>	25,40	-	9,14	-	-	-	M6C-1000-499	M610, M611	R4300, R6200	1
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	33,02	15,24	-	-	-	-	M6-199-7425	M610, M611	R4300, R6400	250
<b>4,0 mLt</b>												
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	38,10	25,40	-	-	-	-	M6-31-7425	M610, M611	R4300, R6400	250
▲	B-499	<b>FNA</b>	38,10	31,75	-	-	-	-	M6-132-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▲	B-7425	<b>FNAH</b>	48,26	38,10	-	-	-	-	M6-121-7425	M610, M611	R4300, R6400	100
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461-YL	M610, M611	R4300, R6200	100
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300, R6200	100
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	66,68	25,40	-	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R4300, R6200, R6900	1000

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Kennzeichnung für die Nachverfolgung von Gewebeproben

### Etiketten für Ampullen und Rörchen (Fortsetzung)



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Größe der Rörchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Brady-Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
<b>8,0 mLt</b>												
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 19,05	25,40	-	-	-	-	BM-18-498	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	2500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	-	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	66,68	-	-	25,40	25,40	M6-75-427	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250
<b>25,0 mLt</b>												
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 12,70	38,10	-	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

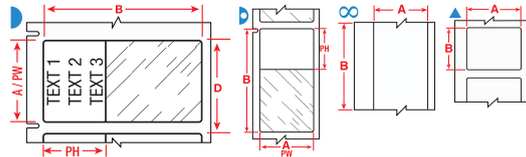
**i** Einen detaillierten Materialindex finden Sie auf den Seiten 52-56.

## Kennzeichnung für die Nachverfolgung von Gewebeproben



### Etiketten für konische und große Röhren

- Brady bietet mehrere Etiketten zur Probenkennzeichnung, die sich besonders gut für konische Gefäße eignen. Sie sind leicht zu handhaben, sehr flexibel und können einfach um gewölbte Probenbehälter gewickelt werden. Ihr Kennzeichnungsetikett bleibt auch dann zuverlässig haften und gut lesbar, wenn die Proben in Gefrierschränken oder Flüssigstickstoff aufbewahrt oder in Autoklaven erhitzt werden.



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden nach Größe der Röhren bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Brady-Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
<b>0,5 mLt</b>											
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	-	-	M6-7-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	-	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6900	5000
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	-	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	63,50	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610	R4300	100
<b>1,5 mLt</b>											
⊙	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	-	-	M6C-500-430	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	-	-	M6-14-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	-	-	M6-15-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300, R6200	250
<b>4,0 mLt</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	-	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	BM-75-461	M610, M611, M710	R4300, R6200, R6900	1000
<b>8,0 mLt</b>											
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	-	-	-	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6900	1000
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6200	250
<b>15,0 mLt</b>											
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	-	-	M6-20-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	-	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	-	-	M6-22-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100
<b>25,0 mLt</b>											
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300, R6200	100
<b>50,0 mLt</b>											
▷	B-427	<b>F N S</b>	19,05	38,10	-	19,05	12,70	BM-30-427	M610, M611, M710	R4300	2500
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	-	-	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R4400, R6000HF	1
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	-	-	M6-17-430	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	38,10	-	25,40	12,70	BM-31-427	M610, M611, M710	R4300, R6900	2500
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	-	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	25,40	-	-	-	M6-31-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	-	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250

\* AW = ganz weiß/kein transparenter Bereich.

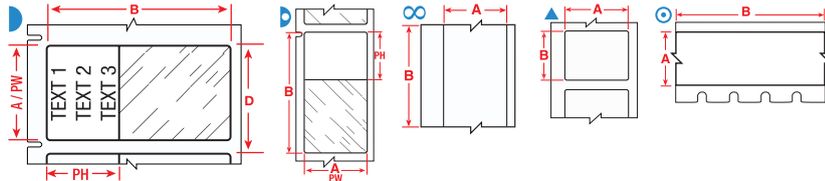
Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Kennzeichnung für die Verarbeitung von Gewebeproben

### Etiketten für Zentrifugen und Mikrozentrifugen

- Brady bietet eine große Auswahl an Etiketten für Zentrifugen-, Eppendorf- und PCR-Röhrchen. Beim Anbringen von selbstlaminierenden Etiketten auf Ampullen oder Röhrchen sollten Sie die mit Klebstoff beschichtete Seite des Etiketts möglichst nicht berühren, um eine maximale Klebkraft zu gewährleisten.

- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Brady-Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
<b>0,5 mLt</b>												
○	B-461	<b>FNAHSL</b>	9,53	-	15,24	-	-	-	M6C-375-461	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-461	<b>FNAHSL</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-461	M610, M611	R4300, R6200	1
○	B-492	<b>FNHL</b>	12,70	-	15,24	-	-	-	M6C-500-492	M610, M611	R4400, R6000HF	1
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 19,05	12,70	-	-	-	-	M6-11-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	19,05	12,70	-	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 19,05	12,70	-	-	-	-	BM-11-498	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000
▲	B-492	<b>FNHL</b>	20,96	9,53	-	-	-	-	M6-130-492	M610, M611	R4300, R6400	500
⊘	B-492	<b>FHL</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-492	M610, M611	R4300, R6400	500
⊘	B-499	<b>FA</b>	22,86	12,70	-	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-498	<b>F</b>	<b>R</b> 25,40	9,53	-	-	-	-	M6-16-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▲	B-499	<b>FNA</b>	25,40	9,53	-	-	-	-	M6-16-499	M610, M611	R4300, R6200	500
⊘	B-492	<b>FHL</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-492	M610, M611	R4300, R6400	500
⊘	B-499	<b>FA</b>	25,40	9,53	-	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	12,70	-	-	-	-	M6-17-492	M610, M611	R4300, R6400	500
⊘	B-492	<b>FHL</b>	25,40	12,70	-	9,53	-	-	M6-120-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▷	B-427	<b>FN S</b>	25,40	63,50	-	-	25,40	19,05	M6-21-427	M611, M610	R4300	100
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-122-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	38,10	4,75	-	-	17,78	4,75	M6-108-461	M610, M611	R4300, R6200	750
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,91	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-202-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-72-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	55,88	12,70	-	-	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300, R6200	100
<b>1,5 mLt</b>												
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	28,58	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-123-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-490	<b>FNHL</b>	31,75	9,53	-	-	-	-	M6-112-490	M610, M611	R4300	500
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	41,28	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300, R6200	250
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	9,53	-	-	19,05	9,53	M6-73-461	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	45,72	15,24	-	-	25,40	15,24	M6-201-461	M610, M611	R4300, R6200	100
<b>2,0 mLt</b>												
▷	B-427	<b>FN S</b>	12,70	55,88	-	-	12,70	19,05	M6-74-427	M610, M611	R4300	100
▲	B-492	<b>FNHL</b>	22,86	25,40	-	-	-	-	M6-156-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▲	B-492	<b>FNHL</b>	25,40	25,40	-	-	-	-	M6-19-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▷	B-461	<b>FNAHSL</b>	44,45	25,40	-	-	25,40	25,40	M6-203-461	M610, M611	R4300, R6200	100

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

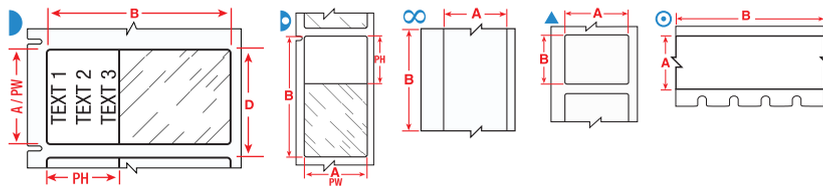
>>

## Kennzeichnung für die Verarbeitung von Gewebeproben



### Etiketten für Zentrifugen und Mikrozentrifugen (Fortsetzung)

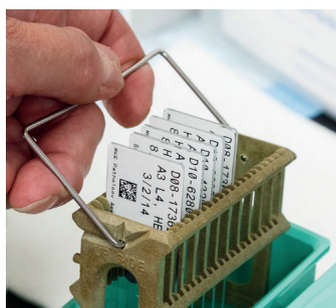
- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

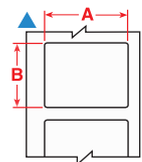
Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
<b>4,0 mLt</b>												
▲	B-492	<b>F N H L</b>	12,70	41,91	-	-	-	-	M6-124-492	M610, M611	R4300, R6400	500
◆	B-492	<b>F H L</b>	15,24	41,28	-	9,53	-	-	M6-205-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250
<b>8,0 mLt</b>												
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	-	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300, R6200	100
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	-	-	-	-	M6-203-492	M610, M611	R4300, R6400	250
<b>15,0 mLt</b>												
▲	B-492	<b>F N H L</b>	25,40	48,26	-	-	-	-	M6-204-492	M610, M611	R4300, R6400	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	63,50	38,10	-	-	19,05	38,10	M6-157-461	M610, M611	R4300, R6200	100



### Etiketten für Objektträger

- Brady bietet Etiketten, die speziell für die Kennzeichnung von Objektträgern entwickelt wurden und die beständig gegen die aggressiven Chemikalien sind, die beim Anfärben von Objektträgern verwendet werden. Sie überzeugen bei der Hämatoxylin-Eosin-Färbung durch ausgezeichnete Ergebnisse und bieten hohe Beständigkeit gegen Chemikalien, die häufig in Laboren verwendet werden.



Die Etiketten werden in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

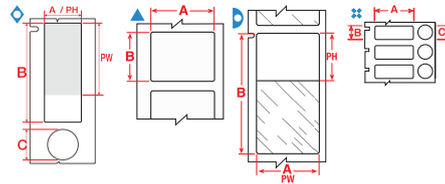
Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
▲	B-488	<b>F A</b>	19,05	22,86	M6-80-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	9,53	M6-195-481	M610, M611	R6400	500
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	19,05	M6-194-481	M610, M611	R6400	250
▲	B-481	<b>F H</b>	22,86	22,86	M6-97-481	M610, M611	R6400	250
▲	B-488	<b>F A</b>	22,86	22,86	M6-97-488	M610, M611	R4300	250

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Kennzeichnung für die Aufbewahrung von Gewebeproben

### Cryo-Röhrchen und -Ampullen

- Brady bietet verschiedene Etiketten, die speziell für die Kennzeichnung von Laborproben entwickelt wurden, die für die Kryolagerung vorgesehen sind. Diese Etiketten können bei Raumtemperatur oder auf bereits gefrorenen Proben angebracht werden, wobei eine kleine Überlappung erforderlich ist. Das Etikett bleibt bei der Verarbeitung lesbar und haftet zuverlässig auf dem Probenbehälter, auch wenn es extremer Hitze oder Chemikalien wie DMSO, Xylen oder Ethanol ausgesetzt wird. So wird auch unter den anspruchsvollsten Laborbedingungen eine sichere Probenkennzeichnung gewährleistet.



Die Etiketten werden nach Größe der Röhrchen bzw. Ampullen angegeben und in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Brady-Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Durchmesser C (mm)	Bedruckbare Breite PW (mm)	Bedruckbare Höhe PH (mm)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
<b>0,5 mLt</b>											
▲	B-499	<b>F N A</b>	19,05	12,70	-	-	-	BM-11-499	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000
▲	B-499	<b>F N A</b>	19,05	12,70	-	-	-	M6-11-499	M610, M611	R4300, R6200	500
⚡	B-499	<b>F A</b>	22,86	12,70	12,70	-	-	M6-117-499	M610, M611	R4300, R6200	500
⚡	B-499	<b>F A</b>	25,40	9,53	9,53	-	-	M6-98-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	55,88	12,70	-	19,05	12,70	M6-74-461	M610, M611	R4300, R6200	100
<b>1,5 mLt</b>											
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	41,28	15,24	-	25,40	15,24	M6-76-461	M610, M611	R4300, R6200	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	95,25	19,05	-	25,40	25,40	M6-79-461	M610, M611	R4300, R6200	100
<b>2,0 mLt</b>											
▷	B-427	<b>F N S</b>	12,70	55,88	-	12,70	19,05	M6-74-427	M610, M611	R4300	100
<b>4,0 mLt</b>											
▲	B-490	<b>F N H L</b>	41,28	15,24	-	-	-	M6-76-490	M610, M611	R4300	250
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	M6-75-461-YL	M610, M611	R4300, R6200	100
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	66,68	25,40	-	25,40	25,40	M6-75-461	M610, M611	R4300, R6200	100
<b>8,0 mLt</b>											
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	15,24	66,68	-	25,40	15,24	M6-86-461	M610, M611	R4300, R6200	100
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-BL	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-GN	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-OR	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-PK	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-RD	M611, M610	R6400	500
◇	B-494	<b>F N H</b>	25,40	9,53	9,53	25,40	6,35	M6-98-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-BL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-GN	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-OR	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-PK	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-RD	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	12,70	-	25,40	9,53	M6-17-494-YL	M611, M610	R6400	500
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-BL	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-GN	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-OR	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-PK	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-RD	M611, M610	R6400	250
▲	B-494	<b>F N H</b>	25,40	25,40	-	25,40	22,23	M6-19-494-YL	M611, M610	R6400	250
▷	B-427	<b>F N S</b>	25,40	66,68	-	25,40	25,40	M6-75-427	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	48,26	25,40	-	-	-	M6-78-490	M610, M611	R4300	250
<b>25,0 mLt</b>											
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	38,10	-	-	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	-	-	M6-29-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▷	B-461	<b>F N A H S L</b>	88,90	38,10	-	25,40	15,24	M6-77-461	M610, M611	R4300, R6200	100

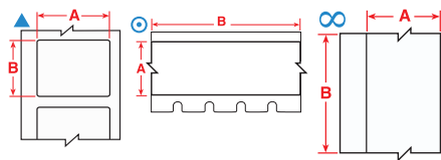
Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Kennzeichnung für die Aufbewahrung von Gewebeproben



### Etiketten für Mikrotiterplatten

- Brady bietet eine Lösung zur Kennzeichnung von Mikrotiterplatten, die eine lückenlose Nachverfolgung von Proben ermöglicht. Unsere Etiketten für Mikrotiterplatten sorgen für deutlich lesbare Text- und Barcode-Beschriftungen in den meisten Laborumgebungen.



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar

Die Etiketten werden in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
▲	B-7425	<b>F N A H</b>	6,35	50,80	-	M6-2-7425	M610, M611	R4300, R6400	100
⊙	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	M6C-500-430	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	M6-7-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6900	5000
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	38,10	-	BM-29-498	M610, M611, M710	R4300, R6000HF, R6200, R6900	5000
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R4400, R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	M6-14-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	M6-15-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	M6-17-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	M6-17-430	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	25,40	12,70	-	M6-17-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	25,40	44,45	-	M6-203-490	M610, M611	R4300	250
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	M6-20-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	M6-29-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	38,10	25,40	-	M6-31-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	250
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	25,40	-	M6-31-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	25,40	-	M6-31-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	6,35	-	M6-81-488	M610, M611	R4300	750
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	6,35	-	M6-81-499	M610, M611	R4300, R6200	750
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	50,80	6,35	-	M6-2-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	M6-22-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100

\* AW = ganz weiß/kein transparenter Bereich.

Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

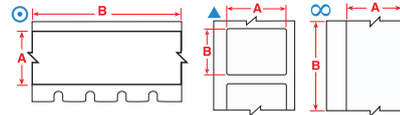
## Laborkennzeichnung nach dem Lean-Prinzip

### Flaschen, Kolben und Schalen

- Die Brady-Etiketten für Flaschen, Kolben und Schalen sind sehr flexibel und einfach zu handhaben. Deshalb bleiben die Etiketten auch auf gewölbten Gefäßen zuverlässig haften und stets gut leserlich, selbst wenn sie eingefroren oder Flüssigstickstoff bzw. großer Hitze ausgesetzt werden.



- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminierendes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar



Die Etiketten werden in der Reihenfolge der Etikettenbreite aufgelistet.

Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenhöhe B (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
⊙	B-430	<b>F A H</b>	12,70	-	15,24	M6C-500-430	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	1
▲	B-423	<b>F A</b>	12,70	12,70	-	M6-7-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	12,70	12,70	-	M6-7-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	12,70	-	M6-7-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-423	<b>F A H</b>	12,70	12,70	-	BM-7-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6900	5000
▲	B-499	<b>F N A</b>	12,70	38,10	-	M6-29-499	M610, M611	R4300, R6200	500
▲	B-490	<b>F N H L</b>	15,24	45,72	-	M6-126-490	M610, M611	R4300	250
▲	B-432	<b>F A</b>	19,05	12,70	-	M6-11-432	M610, M611	R4400, R6000HF	500
▲	B-499	<b>F N A</b>	22,86	12,70	-	M6-84-499	M610, M611	R4300, R6200	500
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439-OR	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439-RD	M610, M611	R4400, R6000HF	1
∞	B-439	<b>F</b>	25,40	-	15,24	M6C-1000-439-YL	M610, M611	R4400, R6000HF	1
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	4,75	-	M6-14-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	6,99	-	M6-15-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	750
▲	B-432	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	M6-17-432	M610, M611	R4400, R6000HF	500
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	12,70	-	M6-17-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▲	B-430	<b>F A H</b>	25,40	12,70	-	M6-17-430	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	25,40	12,70	-	M6-17-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▲	B-7351	<b>F</b>	25,40	12,70	-	M6-17-7351	M611, M610	R6000HF, R6200	500
▲	B-498	<b>F R</b>	25,40	31,75	-	M6-103-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	250
▲	B-423	<b>F A H</b>	25,40	50,80	-	BM-20-423	M610, M611, M710	R6000HF, R6900	1000
▲	B-423	<b>F A</b>	25,40	50,80	-	M6-20-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100
▲	B-7351	<b>F</b>	25,40	50,80	-	M6-20-7351	M611, M610	R6000HF, R6200	100
▲	B-498	<b>F R</b>	38,10	12,70	-	M6-29-498	M610, M611	R4300, R6000HF, R6200, R6600	500
▲	B-427	<b>F N</b>	38,10	19,05	-	M6-30-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	38,10	19,05	-	M6-30-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	55,88	-	M6-113-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-490	<b>F N H L</b>	38,10	98,43	-	M6-114-490	M610, M611	R4300	100
▲	B-427	<b>F N</b>	48,26	25,40	-	M6-78-427-AW	M610, M611	R4300	250
▲	B-488	<b>F A</b>	48,26	25,40	-	M6-78-488	M610, M611	R4300	250
▲	B-499	<b>F N A</b>	48,26	25,40	-	M6-78-499	M610, M611	R4300, R6200	250
▲	B-423	<b>F A</b>	76,20	25,40	-	M6-22-423	M610, M611	R4400, R6000HF, R6200	100
▲	B-351	<b>F</b>	76,20	48,26	-	M6-37-351	M611, M610	R6000HF, R6200	100

\* AW = ganz weiß/kein transparenter Bereich.

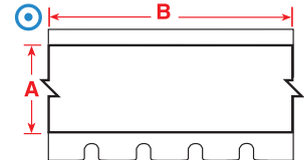
Für den M710 Drucker werden andere Spezialfarbbänder verwendet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.bradyeurope.com/M710](http://www.bradyeurope.com/M710)

## Laborkennzeichnung nach dem Lean-Prinzip

### Wasserlösliche Etiketten

Das wasserlösliche Papieretikett B-403 ist selbstklebend und lässt sich äußerst einfach anbringen. Nachdem das Etikett mit warmem Wasser in Kontakt gekommen ist, löst es sich innerhalb von 30 Sekunden vollständig und rückstandsfrei auf, ohne die Oberfläche zu beschädigen, auf der es angebracht war. Das wasserlösliche Etikett haftet gut auf den meisten Oberflächen, wie beispielsweise Glas, Edelstahl, Aluminium und Kunststoff. Damit eignet sich das Etikett ideal für die kurzzeitige Kennzeichnung von Behältern, Kästen und Glasware, bei der nur minimaler Abfall entsteht.

- F** Gefrierschrank
- N** Flüssigstickstoff
- A** Autoklav
- H** Heißwasserbad (100 °C)
- S** Selbstlaminiertes Etikett
- L** Sehr dünnes Etikett mit flachem Profil
- R** Ablösbar



Die Hintergrundfarben in der Spalte mit der Bestellbezeichnung entsprechen der Materialfarbe.

Diagramm	Brady-Materialnr.	Spezielle Eigenschaften	Etikettenbreite A (mm)	Etikettenlänge B (m)	Bestellbezeichnung	Kompatible Drucker	Empfohlenes Farbband	Etiketten pro Rolle
⊙	B-403	<b>R</b>	19,05	15,24	M6C-750-403	M610, M611	R4300	1
⊙	B-403	<b>R</b>	38,10	15,24	M6C-1500-403	M610, M611	R4300	1



Sehen Sie sich das Video an!



## Symbole für Produktmerkmale

Anhand der Brady-Symbole für Produkteigenschaften können Kunden auf einen Blick erkennen, welche Leistungsmerkmale die einzelnen Etikettenmaterialien aufweisen. Achten Sie auf diese Symbole, die Ihnen dabei helfen, das geeignete Produkt für Ihre speziellen Anforderungen zu finden.



### Sie wünschen weitere Informationen?

Unter [www.bradyeurope.com/tds](http://www.bradyeurope.com/tds) stehen vollständige technische Datenblätter für das gesamte Brady-Sortiment an zuverlässigen Kennzeichnungsetiketten zur Verfügung. Sie können das gewünschte Datenblatt ganz einfach finden, indem Sie die B-Nummer des jeweiligen Etiketts eingeben. Relevante B-Nummern für Ihren Drucker werden auf den Seiten 52-57 in dieser Broschüre aufgelistet.



WorkHorse Etiketten

MetaLabel Series

ToughBond Series

Defender Series

CleanLift Series

UltraTemp Series

	WorkHorse Etiketten	MetaLabel Series	ToughBond Series	Defender Series	CleanLift Series	UltraTemp Series
Beständigkeit gegen Abrieb	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Spannungsableitend	✓	-	-	-	-	✓
Beständigkeit gegen Kraftstoffe und Öle	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Beständigkeit gegen hohe Temperaturen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Ablösbar	-	-	-	-	✓	-
Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Chemikalien	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Fälschungssicher	-	-	-	✓	-	-
Besonders starke Klebkraft	-	✓	✓	-	-	-



WorkHorse Etiketten

MetaLabel Series

ToughBond Series

Defender Series

CleanLift Series

UltraTemp Series

	WorkHorse Etiketten	MetaLabel Series	ToughBond Series	Defender Series	CleanLift Series	UltraTemp Series
UL/CSA	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kennzeichnung von Geräten und Bauteilen	✓	✓	✓	✓	✓	-
Barcodes/Datenkodierung	✓	✓	✓	-	✓	✓
Inventarüberwachung	✓	-	✓	-	✓	-
Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Typenschild	✓	✓	✓	-	✓	-
Allgemeine Kennzeichnung	✓	-	✓	-	✓	-
Schutzlaminat	✓	-	✓	-	✓	-
Besonders starke Klebkraft	-	✓	✓	-	-	-
Kennzeichnung von Leiterplatten/hohe Temperaturen	✓	-	-	-	✓	✓
Fälschungssicher	-	-	-	✓	-	-
DoD UID*	-	-	✓	-	-	✓

\*DoD UID (Department of Defense Unique Identification) ist ein vom US-amerikanischen Verteidigungsministerium verwendetes System zur eindeutigen Kennzeichnung, das zur Rückverfolgbarkeit und Inventarverwaltung in der Beschaffungskette des Verteidigungssektors dient.

# Material-Hauptindex

Dieser Abschnitt bietet eine Kurzübersicht über die in diesem Katalog aufgelisteten Brady-Materialien, einschließlich der wichtigsten Produktmerkmale, der Anwendungsgebiete und Angaben zur Compliance, sofern zutreffend.

Ausführlichere Informationen zu den Materialeigenschaften und Leistungsmerkmalen finden Sie in den technischen Datenblättern der Materialien unter [www.bradyeurope.com/tds](http://www.bradyeurope.com/tds).

Brady Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (C°) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
B-109	Polyethylen	Matt	Weiß	-40 °C	49 °C		Weißes Polyethylen-Anhängermaterial mit matter Oberfläche. Ausgezeichneter Mehrzweck-Anhänger zur Kennzeichnung von Mehrleiterkabeln, Inventar, Sicherheitswarnungen bei Reparaturen und Halbfertigprodukten. Hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse sowie Luftfeuchtigkeit und gute Lesbarkeit dank Lösungsmittelbeständigkeit.	–
B-342	Schrumpfschlauch aus Polyolefin, wärmeschrumpfend	Matt	Weiß	-55 °C	130,6 °C		Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 3:1 umschließen die Kabel passgenau und bieten so Schutz und dauerhafte Kennzeichnung. Verblasst nicht, flammhemmend. Auch in Gelb und Schwarz erhältlich.	UL-Zulassung nach UL224; SAE-AMS-DTL-23053/5 C (Klasse 1); SAE-AS-81531
B-345	Hitzebeständiger Schrumpfschlauch aus Polyvinylfluorid	Matt	Weiß	-70 °C	130,6 °C		Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung mit einem Schrumpfverhältnis von 2:1; speziell für hohe Temperaturen und Grobvakuum-Ausgasungen entwickelt. Diese Schrumpfschläuche bestehen aus strahlungsbehandeltem PVDF, das für hohe Temperaturen geeignet ist. Auch in Schwarz erhältlich.	NASA SP-R-0022A Outgassing Performance (Ausgasung); SAE-AMS-DTL-23053/18 (Klasse 2); SAE-AS-81531; MIL-STD-202G Methode 215K
B-348	Polyolefin	Matt	Weiß	-55 °C	135 °C		Der Anhänger für das Verkehrswesen ist halogenfrei und zeichnet sich durch eine minimale Rauchentwicklung aus. Damit erfüllt er die strengsten Anforderungen für das Verkehrswesen und den Einsatz unter der Erde. Der Anhänger bietet Herstellern im Verkehrswesen eine praktische Lösung zum Kennzeichnen von dicken Kabeln und Kabelbündeln.	–
B-362	Manipulationssicheres, metallisiertes Vinyl	Glänzend	Silber	-70 °C	80 °C		Das Material bricht leicht, um Produktmanipulationen anzuzeigen und um zu vermeiden, dass das Etikett in einem Stück entfernt werden kann. Seien Sie vorsichtig beim Abziehen des Trägermaterials, da das Material sehr brüchig ist.	–
B-390	Starren Einschub	Matt	Weiß	-40 °C	100 °C		Wird nach dem Drucken mit extrudierten, transparenten PVC-Trägern von Brady an Kabeln angebracht.	Halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815)
B-403	Papier	Matt	Schwarz auf Weiß	-70 °C	100 °C		Weißes, wasserlösliches Papier. Löst sich in Wasser vollständig auf, ohne Klebstoffrückstände zu hinterlassen. Ideal für die temporäre Kennzeichnung geeignet.	–
B-412	Polypropylen	Matt	Weiß	-40 °C	100 °C		Weißes Polypropylen-Anhängermaterial mit matter Oberfläche. Das Material bietet ein sehr gut lesbares Druckergebnis sowie hohe Reißfestigkeit.	–
B-414	Polyester	Matt	Weiß	-40 °C	50 °C		Bekommen Sie Ihre Kabel- und Leitungskennzeichnung in den Griff – Brady und VELCRO® Brand haben eine Partnerschaft geschlossen, um Ihnen das BradyGrip™ Bedruckbare Klettband anbieten zu können, ein exklusives bedruckbares Material, das sich leicht anbringen, repositionieren und ablösen lässt.	–
B-417	Selbstlaminierendes Vinyl	Matt	Weiß, Transparent	-40 °C	70 °C		Dieser selbstlaminierende Markierer mit besonders starkem Klebstoff sorgt für eine sichere Kabelkennzeichnung. Dank des besonders starken Klebstoffs eignen sich diese Markierer ausgezeichnet für Leitungen und Kabel mit kleinem Durchmesser. Sie weisen einen weißen bedruckbaren Bereich mit durchsichtigem Ende auf, das um den Markierer gewickelt wird.	UL-Zulassung gemäß UL969-Norm für die Kennzeichnung und Markierung beim Drucken mit den Farbbändern der Brady Series R4300 und R7950. Einzelheiten finden Sie in der UL-Registrierung MH62024. Brady-Kunden sollten beim Kauf angeben, ob sie B-417 Etiketten mit UL-Zulassung benötigen. Brady bietet je nach Kundenanforderungen sowohl B-417 Etiketten mit UL-Zulassung als auch Etiketten ohne UL-Zulassung an.



WorkHorse™  
Etiketten



MetaLabel™  
Series



ToughBond™  
Series



Defender™  
Series



CleanLift™  
Series



UltraTemp™  
Series



Beständigkeit  
gegen Abrieb



Spannungsableitend



Beständigkeit  
gegen Kraftstoffe  
und Öle



Beständigkeit  
gegen hohe  
Temperaturen



Beständigkeit  
gegen niedrige  
Temperaturen



Ablösbar



Beständigkeit  
gegen Lösungsmittel  
und Chemikalien



Fälschungssicher



Besonders  
starke  
Klebkraft

Brady Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (°C) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
B-422	Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	100 °C		Lösungsmittelbeständig. Geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-422/ B-966B	Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	100 °C		Wird mit einem separaten Laminatüberzug auf dem Träger unter dem Etikett geliefert, damit das Etikett zuerst bedruckt werden kann.	–
B-423	Polyester	Glänzend	Weiß	-70 °C	110 °C		Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.	UL-Zulassung; AGA & CSA-Zulassung; halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815)
B-424	Papier	Matt	Weiß	-40 °C	50 °C		Weißes Papier mit matter Oberfläche und glatter Deckschicht, für den Thermotransferdruck geeignet. Hoher Kontrast und ausgezeichnete Schmierfestigkeit beim Thermodruck von Barcodes. Für allgemeine Kennzeichnungszwecke.	–
B-424/ B-966B	Papier mit Polyester-Schutzlaminat	Glänzend	Weiß	-40 °C	50 °C		Wird mit einem separaten Laminatüberzug auf dem Träger unter dem Etikett geliefert, damit das Etikett zuerst bedruckt werden kann.	–
 B-425A	Polypropylen	Matt	Weiß	-70 °C	80 °C	  	Weißes Polypropylen mit matter Oberfläche für Thermotransferdrucker oder zum Beschriften. Ausgezeichnete Lösungsmittelbeständigkeit und Druckqualität; nicht für den langfristigen Einsatz im Außenbereich empfohlen.	UL & CSA-Zulassung; Halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815)
B-427	Selbstlaminierendes Vinyl	Matt	Weiß, Transparent	-40 °C	60 °C		Für Thermotransferdrucker geeignetes, selbstlaminierendes Material. Diese Etiketten verfügen über einen bedruckbaren Bereich mit durchsichtigem Ende, das die Markierung gewickelt wird. Das Ende dient als Laminatüberzug, der den Aufdruck schützt. Hervorragende Beständigkeit gegen Abrieb, Lösungsmittel, Wasser, Öl und Verschmutzungen. Erhältlich auch in Grau, Braun, Grün, Gelb, Blau, Rot, Lila und Orange	UL-Zulassung gemäß UL969 (Norm für Kennzeichnungs- und Etikettiersysteme) beim Drucken mit Brady-Farbbändern der Serien R4300 und R6200. Einzelheiten finden Sie in der UL-Registrierung MH17154. Brady-Kunden sollten beim Kauf angeben, ob sie B-427 Etiketten mit UL-Zulassung benötigen. Brady bietet je nach Kundenanforderungen sowohl B-427 Etiketten mit UL-Zulassung als auch Etiketten ohne UL-Zulassung an.
 B-428	Metallisierter Polyester	Matt	Hellgrau	-70 °C	120 °C	  	Für Thermotransferdrucker geeigneter, metallisierter Polyester mit matter Oberfläche. Beständig gegen Lösungsmittel und Temperaturschwankungen. Hervorragend geeignet für Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) mit hoher Qualität und metallisch wirkender Oberfläche.	UL & CSA-Zulassung; Halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815)
B-428/ B-966B	Metallisierter Polyester mit Polyester-Schutzlaminat	Glänzend	Silber	-70 °C	120 °C		Metallisiertes Polyester-Etikett mit separatem Laminatüberzug, der nach dem Drucken auf dem Etikett angebracht wird. Auf diese Weise bleibt das Etikett auch unter rauen Bedingungen stets deutlich lesbar. Der Laminatüberzug besteht aus transparentem Polyester (B-966B), der auf beiden Seiten über das angebrachte Etikett hinausreicht.	–
 B-430	Polyester	Glänzend	Transparent	-70 °C	100 °C	  	Transparenter Hochleistungspolyester mit glänzender Oberfläche. Für Thermotransferdrucker geeignet.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-432	Polyester	Glänzend	Transparent	-40 °C	100 °C		Transparenter Hochleistungspolyester mit glänzender Oberfläche. Für Thermotransferdrucker geeignet. Ähnlich wie B-430, aber mit einer dickeren Acrylklebstoffsicht, sodass das Material besonders gut auf rauen Oberflächen haftet.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
 B-435A	Metallisierter Polyester	Glänzend	Silber	-40 °C	90 °C	  	Der bedruckbare, metallisierte Polyester ist beständig gegen zahlreiche Lösungsmittel und Temperaturschwankungen. Ideal geeignet für Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) mit hoher Qualität und metallisch wirkender Oberfläche.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung



WorkHorse™  
Etiketten



MetaLabel™  
Series



ToughBond™  
Series



Defender™  
Series



CleanLift™  
Series



UltraTemp™  
Series



Beständigkeit  
gegen Abrieb



Spannungsableitend



Beständigkeit  
gegen Kraftstoffe  
und Öle



Beständigkeit  
gegen hohe  
Temperaturen



Beständigkeit  
gegen niedrige  
Temperaturen



Ablösbar



Beständigkeit  
gegen Lösungsmittel  
und Chemikalien



Fälschungssicher



Besonders  
starke  
Klebkraft

# Material-Hauptindex

Brady Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (°C) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
B-437	Polyvinylfluorid	Matt	Weiß	-70 °C	135 °C		Polyvinylfluorid-Etikettenmaterial mit matter Oberfläche. Wird für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung verwendet, wenn selbstverlöschende Eigenschaften erforderlich sind. Dieses Etikettenmaterial verwendet einen Klebstoff für anspruchsvolle Anwendungsbereiche und ist in Endlos- sowie in gestanzten Formaten erhältlich. Ausgezeichnete Beständigkeit gegen Wasser, Öl und andere häufig verwendete Flüssigkeiten. Auch in Gelb erhältlich.	MIL-M-87958, Spezifikation für druckempfindliche Klebeetiketten für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung
B-439	Vinyl	Glänzend	Weiß	-70 °C	80 °C		Farbiges Vinyl für Thermotransferdrucker. Ideal für Typenschilder, die Kennzeichnung von Endprodukten und allgemeine Kennzeichnungszwecke. Erhältlich auch in Schwarz, Blau, Grün, Orange, Lila, Silber und Gelb.	–
B-459	Polyester	Matt	Weiß	-40 °C	100 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit matter Oberfläche. Für die Kennzeichnung der Oberseite von Leiterplatten und Typenschildern mit alphanumerischen Zeichen, Barcodes und Grafiken in hoher Qualität/Dichte.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-461	Selbstlaminiertender Polyester	Matt	Weiß, Transparent	-196 °C	110 °C		Dauerhafter Klebstoff, für Anwendungen in flüssigem Stickstoff geeignet, wenn das Etikett wie bei der Selbstlaminiertung als Wickelkennzeichnung verwendet wird; Handbeschriftung möglich. Temperaturbereich bis zu 121 °C bei Autoklav-Verfahren.	–
B-473	Spannungsableitender Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	120 °C		Weißer Polyester mit glänzender Oberfläche für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Komponenten nach der Verarbeitung. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung; Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich gemäß ANSI/ESD S541-2008 (10 <sup>4</sup> bis 10 <sup>11</sup> Ohm)
B-481	StainerBondz™ Polyester	Matt	Weiß	-80 °C	130 °C		Weißer Polyester, beständig gegen Xylen und andere Chemikalien, die gewöhnlich zur Färbung von Objektträgern verwendet werden.	–
B-483A	Polyester	Glänzend	Weiß	-40 °C	120 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester mit glänzender Oberfläche und besonders hoher Klebkraft speziell für pulverbeschichtete Oberflächen.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-486B	Metallisierter Polyester	Matt	Hellgrau	-40 °C	120 °C		Für den Thermotransferdruck geeigneter, metallisierter Polyester, ideal für die Produktkennzeichnung, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die allgemeine Kennzeichnung im Innenbereich. Das Material ist für sehr raue Oberflächen vorgesehen.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-488	Polyester	Matt	Weiß	-40 °C	145 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-423, aber mit matter Oberfläche. Gut geeignet für die Bauteilkennzeichnung, Barcodes, die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern und die Bestandsüberwachung.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-489A	Polyester	Matt	Weiß	-40 °C	120 °C		Weißer, für Thermotransferdrucker geeigneter Polyester, ähnelt B-483, aber mit matter Oberfläche. Besonders hohe Klebkraft speziell für pulverbeschichtete Oberflächen.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-490	FreezerBondz™ Polyester	Matt	Weiß	-196 °C	130 °C		Bleibt gut lesbar in Flüssigstickstoff. Das dünne Etikett kann auf bereits gefrorenen Oberflächen angebracht werden, muss aber überlappen.	–
B-492	FreezerBondz™ Polyester	Matt	Weiß	-196 °C	110 °C		Bleibt gut lesbar in Flüssigstickstoff. Das flache Etikett kann in Kombination mit dem Farbband R6400 einer Vielzahl an Chemikalien widerstehen und haftet auf bereits gefrorenen Oberflächen. Das Etikett muss überlappen.	–



WorkHorse™  
Etiketten



MetaLabel™  
Series



ToughBond™  
Series



Defender™  
Series



CleanLift™  
Series



UltraTemp™  
Series



Beständigkeit  
gegen Abrieb



Spannungsableitend



Beständigkeit  
gegen Kraftstoffe  
und Öle



Beständigkeit  
gegen hohe  
Temperaturen



Beständigkeit  
gegen niedrige  
Temperaturen



Ablösbar



Beständigkeit  
gegen Lösungsmittel  
und Chemikalien



Fälschungssicher



Besonders  
starke  
Klebkraft

Brady Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (°C) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
B-494	Polyester	Glänzend	Weiß, Gelb	-196 °C	70 °C		Unser B-494 Polyester-Etikett ermöglicht die zuverlässige Kennzeichnung und Nachverfolgung von Laborproben. Das Etikett bleibt zuverlässig haften und stets gut lesbar, auch wenn es Chemikalien ausgesetzt oder in Flüssigstickstoff aufbewahrt wird. Das Etikett wird unter der Oberfläche bedruckt, sodass die Farbe nicht verblasst oder verwischt und somit langfristig ein schnelles Identifizieren von Proben ermöglicht.	–
 B-498	Vinylgewebe	Seidenmatt	Weiß	-40 °C	80 °C	  	Etikettenmaterial aus weißem Vinylgewebe mit glänzender Oberfläche. Der Klebstoff und die Gewebeschicht gewährleisten eine ausgezeichnete Klebkraft, dennoch lässt sich das Etikett rückstandsfrei ablösen und an anderer Stelle wieder anbringen.	UL-Zulassung
B-499	Nylongewebe	Matt	Schwarz auf Weiß	-40 °C	90 °C		Nylongewebe mit matter Oberfläche. Der Klebstoff ermöglicht Kennzeichnungen in heißen, kalten, öligen und verschmutzten Umgebungen. Auch in Gelb erhältlich.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung; halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815); Zulassungen nur für das weiße Material
B-584	Reflektierendes Band	Glänzend	Orange	-40 °C	70 °C		Für den Einsatz im Außenbereich geeignet. Auch in Silber und Gelb erhältlich.	–
B-595	Vinyl	Glänzend	Weiß	-40 °C	82 °C		Beständiges, kaum schrumpfendes Vinyl mit unserem stärksten Klebstoff. Geeignet für ungleichmäßige, gebogene, raue und stark strukturierte Oberflächen (lackierte Betonwände, unebenes Holz, strukturierte Kunststoffe, ummantelte Rohre, pulverbeschichtete Oberflächen). Haftet an schwierigen Gegenständen mit niedriger Oberflächenspannung (PVC-Rohre, blasgeformte Ausrüstungskästen, ABS-Kunststoffe, recycelte Kunststoffe). In zahlreichen Farben erhältlich.	BS 5609:1986, Abschnitte 2 und 3
B-642	Polyvinylfluorid	Matt	Weiß, Transparent	-70 °C	120 °C	  	Für Anwendungsgebiete, in denen selbstverlöschende Eigenschaften erforderlich sind. Selbstaminierende Etiketten für die Kennzeichnung von Leitungen, Kabeln sowie Ampullen in Laboren. Hervorragende Abrieb- und Wischfestigkeit.	–
 B-717	Polyimid	Glänzend	Weiß	-70 °C	300 °C	    	Weißes Polyimid mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Komponenten vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungschemikalien geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der ANSI/ESD S541-2008 (zwischen 10 <sup>4</sup> bis 10 <sup>11</sup> Ohm) für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Methode 215K
 B-718	Polyimid	Glänzend	Weiß	-70 °C	300 °C	    	Weißes Polyimid, niedriges Profil (1 mil dick), mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Komponenten vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungschemikalien geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der ANSI/ESD S541-2008 (zwischen 10 <sup>4</sup> bis 10 <sup>11</sup> Ohm) für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Methode 215K
 B-719	Polyimid	Matt	Weiß	-70 °C	300 °C	    	Weißes Polyimid mit matter Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Komponenten vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungschemikalien geeignet. Flächenwiderstandswerte im für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien empfohlenen Bereich.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der ANSI/ESD S541-2008 (zwischen 10 <sup>4</sup> bis 10 <sup>11</sup> Ohm) für antistatische oder elektrisch leitfähige Verpackungsmaterialien; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Methode 215K
 B-724	Polyimid	Matt	Bernsteinfarben	-70 °C	300 °C	    	Bernsteinfarbenes Polyimid mit matter Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Komponenten vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungschemikalien geeignet.	Erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Erlass 12, Methode 215K; erfüllt die Anforderungen der SAE AS81531 für die Kennzeichnung von elektrischen Isoliermaterialien

 <b>WorkHorse™</b> Etiketten	 <b>MetaLabel™</b> Series	 <b>ToughBond™</b> Series	 <b>Defender™</b> Series	 <b>CleanLift™</b> Series	 <b>UltraTemp™</b> Series			
 Beständigkeit gegen Abrieb	 Spannungsableitend	 Beständigkeit gegen Kraftstoffe und Öle	 Beständigkeit gegen hohe Temperaturen	 Beständigkeit gegen niedrige Temperaturen	 Ablösbar	 Beständigkeit gegen Lösungsmittel und Chemikalien	 Fälschungssicher	 Besonders starke Klebkraft

# Material-Hauptindex

Brady Materialnr.	Material	Ausführung	Farbe	Temperatur (°C) (30 Tage getestet)		Leistungsmerkmale	Eigenschaften und Anwendungen	Zulassung
				Min.	Max.			
 B-727	Polyimid	Glänzend	Weiß	-70 °C	300 °C	   	Weißes Polyimid mit glänzender Oberfläche und äußerst hoher Klebkraft. Für die Kennzeichnung von Leiterplatten und elektronischen Komponenten vor der Verarbeitung. Für aggressive Waschverfahren und scharfe Reinigungschemikalien geeignet.	UL-Zulassung; erfüllt die Anforderungen der MIL-STD-202G, Erlass 12, Methode 215K; frei von Dibutylzinn und Dioctylzinn
 B-7351	Manipulationssicheres Vinyl	Satin	Weiß	-40 °C	80 °C	   	Weißes Vinyl mit matter Oberfläche. Das fälschungssichere Material bricht, um Produktmanipulationen anzuzeigen und um zu vermeiden, dass das Etikett in einem Stück entfernt werden kann.	–
B-7425	Polypropylen	Matt	Schwarz auf Weiß	-80 °C	70 °C		Weißes Polypropylen-Material. Ideal für die Laborkennzeichnung, beispielsweise für Ampullen, Zentrifugenröhrchen und Probenröhrchen. Bei Anwendungen in Gefrierschränken oder Flüssigstickstoff muss das B-7425 Material vor dem Einfrieren angebracht werden.	–
 B-7546	Fälschungssicherer Polyester	Glänzend	Weiß	-20 °C	100 °C	   	Weißer Polyester mit glänzender Oberfläche. Hinterlässt ein VOID-Muster auf der Oberfläche. Der Klebstoff verhindert das Wiederablösen, damit das Etikett nicht wiederverwendet werden kann.	UL-Zulassung; CSA-Zulassung
B-7551	Polyester	Matt	Transparent	-20 °C	70 °C			–
 B-7576	Fälschungssicherer, metallisierter Polyester	Matt	Silber	-70 °C	100 °C	   	Metallisierter Polyester mit matter Oberfläche. Hinterlässt beim Ablösen ein VOID-Muster auf der Oberfläche; das Muster ist auch oben auf dem Etikett sichtbar, um eine Wiederverwendung des Etiketts zu verhindern.	UL-Zulassung
B-7593	Polyester mit Polyethylenschaum-Laminat	Glänzend	Weiß	-40 °C	100 °C	   	Für Thermotransferdrucker geeignete Etiketten für Typenschilder (Ersatz für Gravurschilder). Ermöglicht eine schnelle, problemlose und kostengünstige Erstellung von Legendenschildern. Für elektrische Komponenten, Schaltschränke, Drucktasten, Patch-Panels und eine Vielzahl anderer Anwendungen. Dieses Material kann auch für hochwertige Typenschilder (Inventar und Produktkennzeichnung) mit alphanumerischen Zeichen verwendet werden. Erhältlich auch in Schwarz, Grün, Rot, Silber und Gelb.	–
B-7596	Polyethylen	Matt	Weiß	-40 °C	100 °C		Bietet ausgezeichnete Eigenschaften für die Mikroperforation, eignet sich ideal als Material für Einsteckschilder oder Anhänger.	–
B-7597	Polyethylen	Matt	Weiß	-40 °C	100 °C		Polyethylen-Anhängermaterial. Reißfest, Deckschicht ist beständig gegen Abrieb und Verwischen. Halogenfreies Material. Auch in Gelb erhältlich.	Halogenfrei (DIN VDE 0472/Teil 815)
B-7598	Polyester	Glänzend	Weiß, Gelb, Rot, Grün, Silber, Schwarz, Blau	-40 °C	100 °C		Ein Polyester-Anhängermaterial zur allgemeinen Kennzeichnung von Kabeln, die extremen Bedingungen ausgesetzt sind. Bis zu 10 Jahre Beständigkeit im Außenbereich. Erhältlich auch in Schwarz, Blau, Grün, Rot, Silber und Gelb.	Die in Weiß, Schwarz oder Silber gelieferten Teile sind halogenfrei nach IEC 61249-2-21 (2003-11)
B-7599	Polyethylen	Matt	Gelb	-40 °C	50 °C		Weißes Polyethylen-Anhängermaterial. Rapido™ – Schrumpfschläuche zur Kabelkennzeichnung können schnell und einfach angebracht werden. Drücken Sie einfach die Ecken des Materials zusammen, führen Sie Ihr Kabel durch die Öffnungen und ziehen Sie das Kabel weg, um die Kennzeichnung abzulösen.	–
B-7643	Thermoplastisches Polyether-Polyurethan	Matt	Weiß, Gelb	-40 °C	90 °C		Anhänger für die Kennzeichnung von Leitungs- und Kabelbündeln, für Thermotransfer- und Dot-Matrix-Drucker sowie für raue Umgebungen geeignet. Material mit niedrigem Halogengehalt. Erhältlich auch in Schwarz, Orange, Rot und Gelb.	Halogenfrei nach IEC 61249-2-21 (2003-11), Klebkraft: SAE-AS81531, flammenhemmend, MIL-STD-202G
B-7644	Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat	Glänzend	Gelb	-70 °C	150 °C		Laminat-Träger für die Kabelkennzeichnung mit Streifen zur Laminierung des Textetiketts. Der Träger wird mit zwei Kabelbindern direkt an Leitungen oder Kabeln angebracht.	–
B-7644	Polypropylen-Anhänger mit Polyester-Schutzlaminat	Glänzend	Gelb	-70 °C	150 °C		Selbst versiegelnde Anhänger für die Kennzeichnung in extremen Umgebungen, z. B. für Ventile, Instrumente, Motoren und andere industrielle Bauteile. Laminat™ Anhänger sind mit einem Verstärkungsring aus Edelstahl erhältlich.	–
B-7696	Vinyl	Glänzend	Weiß	-40 °C	70 °C		Bedruckbare DuraSleeve® Einsteckschilder von Brady ermöglichen eine beständige Legende. Dank der festen Konstruktion des DuraSleeve-Kabelkennzeichnungssystems können die Einsteckschilder ganz einfach in saubere Träger eingeschoben werden. Die Legende kann vor oder nach dem Anschluss geändert werden. Auch in Gelb erhältlich.	UL94V0

## Gestalten Sie jedes Etikett mit den Brady Workstation-Apps



Brady Workstation bietet professionelle, intuitive Apps zum Gestalten von qualitativ hochwertigen Produkt- und Kabeletiketten sowie Sicherheitsschildern. Die Etikettengestaltung wird leichter, schneller und kann dank zentralisierter Updates besser an neue Etikettennormen angepasst werden.

### Wählen Sie die Apps, die Sie benötigen

Wählen Sie einfach die gewünschte App aus, und laden Sie die 30-tägige Testversion herunter. Wenn Sie mit der App zufrieden sind, können Sie sie anschließend kaufen.



Testen Sie die Apps noch heute! Entdecken Sie Brady Workstation unter [www.bradyeurope.com/workstation](http://www.bradyeurope.com/workstation), oder laden Sie Brady Workstation von [workstation.bradyd.com](http://workstation.bradyd.com) herunter.



### Brady Workstation Basic Design Software-Suite

Diese kostenlose Software kann auf beliebig vielen Computern in Ihrem Betrieb installiert werden, damit alle Mitarbeiter schnell und einfach Etiketten erstellen können. Die Suite umfasst grundlegende Gestaltungs- und Formatierungsoptionen, Grafiken sowie einfache Barcode-Bibliotheken für die Erstellung professioneller Etiketten.

Die Basic-Suite gehört zu jedem Drucker - Sie müssen sie lediglich herunterladen.

**[Workstation.Bradyd.com/Free](http://Workstation.Bradyd.com/Free)**



### Brady Workstation-Software-Suite für die Produkt- und Kabelkennzeichnung

Sie können Produkte und Kabel schnell und einfach mit Etiketten kennzeichnen, die mit Ihrem eigenen Text oder individuell gestalteten Grafiken versehen sind. Dazu können serialisierte oder importierte Daten verwendet werden. **[Workstation.Bradyd.com/ProductandWire](http://Workstation.Bradyd.com/ProductandWire)**



## App „Express-Etiketten“ von Brady Workstation

### Standortunabhängiges Drucken

Die Zeiten, in denen Sie zwischen dem Büro und Ihrem Einsatzort pendeln mussten, um die passenden Etiketten für das jeweilige Kennzeichnungsprojekt zu holen, sind nun vorbei. Die Druck-Komplettlösung aus dem tragbaren M611 Etikettendrucker und der Brady Workstation-Software schließt die Lücke zwischen dem Büro und Ihrem Einsatzort. Mit dieser Kombination aus mobiler Software und mobilen Verbindungsmöglichkeiten beim Drucken können Sie Daten ganz flexibel vom Büro an den Einsatzort übertragen, damit Ihre Außendienstmitarbeiter alles haben, was sie benötigen, um ihre Arbeit vor Ort zu erledigen. Und wenn das Kennzeichnungsprojekt abgeschlossen ist, können Sie sich darauf verlassen, dass die hochwertigen Materialien von Brady langfristig eine zuverlässige Kennzeichnung gewährleisten.



Testen Sie die Apps noch heute! Entdecken Sie die mobilen Brady Workstation-Apps unter [www.bradyeurope.com/BradyWorkstationMobile](http://www.bradyeurope.com/BradyWorkstationMobile).





## Ihre Komplettlösung für das mobile Drucken

Mit der App „Express-Etiketten“ von Brady Workstation ist das mobile Drucken von Kennzeichnungen ganz einfach möglich. Die intuitive Software ermöglicht über die Touchscreen-Technologie das schnelle und einfache Erstellen von Etiketten. Dank dieser Technologie ist es auch ganz einfach möglich, die Größe von Etiketten zu ändern. Über die native Tastatur lässt sich Text auf bedienerfreundliche Weise eingeben. Die App umfasst weitere praktische Funktionen für die Etikettenerstellung, wie beispielsweise das automatische Speichern, Funktionen zur einfachen Dateneingabe auf Etiketten und intuitive Bearbeitungswerkzeuge, die Sie beim optimalen Ablauf Ihres Kennzeichnungsprojekts unterstützen.

Nachdem Sie unsere App „Express-Etiketten“ installiert haben, können Sie ganz einfach komplexe Etiketten mit 1D- und 2D-Codes sowie Barcodes gestalten, Daten serialisieren, eine umfassende Bildbibliothek nutzen, Text und Zeitstempel einfügen und sogar Daten aus der Cloud integrieren. Die App „Express-Etiketten“ bietet umfassende Etikettengestaltungsfunktionen für jedes Smartphone. Sie umfasst auch Assistenten, mit denen Sie Kennzeichnungsetiketten für bestimmte Zwecke schnell und einfach gestalten können.



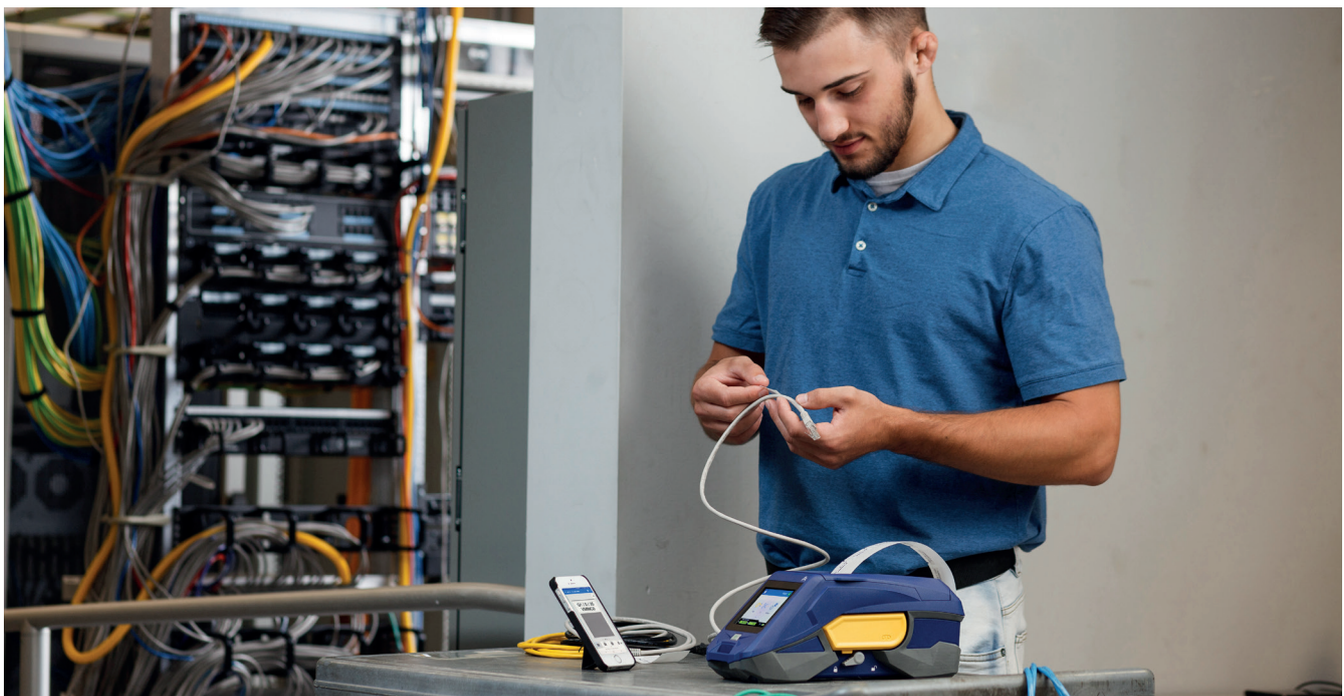
Laden Sie die kostenlose App aus dem Apple App Store oder von Google Play herunter (suchen Sie nach „Brady Express-Etiketten“)



Apple App Store



Google Play



# M610 Etikettendrucker – Technische Daten

DRUCKER	
Beschreibung	M610 Etikettendrucker
Lieferumfang	Dieser Drucker wird in einem Hartschalenkoffer mit folgendem Inhalt geliefert: USB-Kabel, Kurzanleitung, wiederaufladbarer Li-Ion-Akku, AC-Adapter, Produkt-USB (mit Produktinformationen und Windows-Treiber), Brady Workstation-Software, eine Rolle M6-11-427 und ein Farbband M61-R4310.
Anwendungen	Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern Kennzeichnung von Leiterplatten Kennzeichnung im Bereich Daten- und Telekommunikation Kennzeichnung im elektrischen Bereich Allgemeine Kennzeichnung Leitungs- und Kabeletiketten Gebäude- und Sicherheitskennzeichnung Sicherheitskennzeichnung
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek)	50,80
Speicherkapazität	512 MB RAM, 256 MB Flash
Schneidevorrichtung	Manuelles Schneiden
Tastatur	QWERTY, QWERTZ, AZERTY, KYRILLISCH
Farbdruck	Einfarbig
Unterstützte Sprachen	Bulgarisch, Kroatisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch (US), Estnisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Ungarisch, Italienisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Slowakisch, Slowenisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch
Gewicht (kg)	1,41
Breite x Höhe x Tiefe (mm)	107,19 x 328,42 x 106,42
Falltest	Stoßfest gemäß Militärstandard (MIL-STD-810G) Fallbeständig aus einer Höhe von 1,8 Meter
Betriebstemperatur	-18°C - 46°C
Luftfeuchtigkeitsbereich bei Verwendung	10%-90% (nicht kondensierend)
Lagerungstemperatur	-40°C - 70°C
Luftfeuchtigkeit bei Lagerung	10%-90% (nicht kondensierend)
Gewährleistung	2 Jahre

STROMVERSORGUNG	
Automatische Abschaltung	Benutzerkonfigurierbar
Batterie	Lithium-Ionen-Akku
Stromversorgung	AC-Adapter Akku

DISPLAY	
Display	Grafikdisplay mit LCD-Hintergrundbeleuchtung LCD-Farbdisplay
Auflösung	320 x 240 Pixel

COMPLIANCE	
Zulassung	UL; FCC; cUL; IC/ISED; UL MEX; CofC; RCM

SCHRIFTARTEN/GRAFIKEN/SYMBOLS	
Schriftgröße (Punkt)	4 - 170
Systemschriften	Brady Alpine Brady Fixed Width
Integrierte Symbole	480
Barcode-Typ	Code 128, Code 39, Interleaved 2 von 5, UPC-A, UPC-E, EAN-8, EAN-13, Mehr über Brady Workstation



Wenn Sie Videos ansehen oder weitere Informationen erhalten möchten, klicken Sie auf den QR-Code oder scannen Sie ihn ein.



UNTERSTÜTZTE MEDIEN	
Passende Materialien	FreezerBondz™ Polyester Wärmeschrumpfendes Polyolefin Hitzebeständiger Schrumpfschlauch aus Polyvinylfluorid Metallisierter Polyester Metallisierter Polyester mit Polyester-Schutzlaminat Nylongewebe Papier Polyester Polyethylen Polyester mit Polyethylschaum-Laminat Polyimid Polyolefin Polypropylen Polyvinylfluorid Reflektierendes Band Selbstlaminierender Polyester Selbstlaminierendes Vinyl StainerBondz™ Polyester Spannungsableitender Polyester Fälschungssicherer, metallisierter Polyester Fälschungssicherer Polyester Manipulationssicheres, metallisiertes Vinyl Manipulationssicheres Vinyl Vinyl Vinylgewebe
Endlos vs. Vorgestanzte Etiketten	Endlos & Vorgestanzt
Kundenspezifische Etiketten	Ja
Smart-Cell	Ja
Max. Etikettenbreite (mm)	50,80
Min. Etikettenbreite (mm)	6,40
Minimale Etiketten-Höhe (mm)	5,99
Max. Trägermaterialbreite (mm)	57,00
Min. Trägermaterialbreite (mm)	20,62
Empfohlene Druckmenge / Tag	750

DRUCKFUNKTIONEN	
Serialisierung	Mehrfach und verbunden
Druckauflösung (dpi)	300

SOFTWARE UND ANSCHLUSSMÖGLICHKEITEN	
Anschlussoptionen	USB 2.0 „Stand-alone“-Betrieb Bluetooth® 5 Low Energy (Klasse II)
Software-Kompatibilität	Brady Workstation Windows-basierter Treiber für herstellerfremde Software



Drucker	
Beschreibung	M611 Etikettendrucker
Lieferumfang	Dieser Drucker wird in einem Pappkarton mit folgendem Inhalt geliefert: USB-Kabel, Kurzanleitung, Netzkabel, USB-Stick mit Produktinformationen und Windows-Treiber, Brady Workstation Basic Design Suite, eine Rolle M6-11-427 und ein Farbband M61-R4310.
Anwendungen	Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern Kennzeichnung von Leiterplatten Bauteilkennzeichnung Kennzeichnung im Bereich Daten- und Telekommunikation Kennzeichnung im elektrischen Bereich Allgemeine Kennzeichnung Laborkennzeichnung Leitungs- und Kabeletiketten Gebäude- und Sicherheitskennzeichnung Sicherheitskennzeichnung
Druckgeschwindigkeit (mm/Sek)	50,80
Schneidevorrichtung	Auto-Cutter
Tastatur	Nein
Farbdruck	Einfarbig
Unterstützte Sprachen	Bulgarisch, Chinesisch (vereinfacht), Chinesisch (traditionell), Kroatisch, Tschechisch, Dänisch, Niederländisch, Englisch (US), Estnisch, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Italienisch, Japanisch, Koreanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Slowakisch, Slowenisch, Spanisch, Schwedisch, Türkisch
Gewicht (kg)	1,6
Breite x Höhe x Tiefe (mm)	113,28 x 115,66 x 278,75
Falltest	Fallbeständig aus einer Höhe von 1,8 Meter Stoßfest gemäß Militärstandard (MIL-STD-810G)
Betriebstemperatur	5°C - 49°C
Luftfeuchtigkeitsbereich bei Verwendung	10%-90% (nicht kondensierend)
Kalibrierung	Automatisiert über Smart Cell
Gewährleistung	2 Jahre

Stromversorgung	
Automatische Abschaltung	Benutzerkonfigurierbar
Batterie	Lithium-Ionen-Akku
Stromversorgung	AC-Adapter, Akku

Display	
Display	Farb-Touchscreen Grafikdisplay mit LCD-Hintergrundbeleuchtung
Bildschirmanzeigen	Akkustand, Erkennung von Farbband und Etiketten-Teilenummer, Verbleibende Materialmenge, Bluetooth-Status, Fehlermeldung, WLAN
Auflösung	320 x 240 Pixel

Compliance	
Zulassung	CE 2014/53/EU RED, 2014/35/EU LVD, 2014/30/EU EMCD, 2011/65/EU, RoHS, UL 60950-1 2nd Edition, EN \ IEC 60950-1:2006 + A11:2009 + A1:2010 + A12:2011+ A2:2013, EN \ IEC 62368-1:2014, WEEE

Schriftarten/Grafiken/Symbole	
Systemschriften	Durch Software bestimmt
Barcode-Typ	Code 128A, Code 128B, Code 128C, Code 39, GS1 DataBar, HIBC, Interleaved 2 von 5, Mehr über Brady Workstation, UPC-A, UPC-E

Druckfunktionen	
Druckauflösung (dpi)	300 dpi

Unterstützte Medien	
Passende Materialien	FreezerBondz™ Polyester Wärmeschrumpfendes Polyolefin Hitzebeständiger Schrumpfschlauch aus Polyvinylfluorid Metallisierter Polyester Metallisierter Polyester mit Polyester-Schutzlaminat Nylongewebe Papier Polyester Polyethylen Polyester mit Polyethylenschaum-Laminat Polyimid Polyolefin Polypropylen Polyvinylfluorid Reflektierendes Band Selbstlaminierender Polyester Selbstlaminierendes Vinyl StainerBondz™ Polyester Spannungsableitender Polyester Fälschungssicherer, metallisierter Polyester Fälschungssicherer Polyester Manipulationssicheres, metallisiertes Vinyl Manipulationssicheres Vinyl Vinyl Vinylgewebe
Kompatible Medien	M6- M6C- BM- BMC-
Endlos vs. Vorgestanzte Etiketten	Endlos & Vorgestanzt
Kundenspezifische Etiketten	Ja
Smart-Cell	Ja
Max. Etikettenbreite (mm)	50,80
Min. Etikettenbreite (mm)	6,40
Minimale Etiketten-Höhe (mm)	5,99
Max. Trägermaterialbreite (mm)	57,00
Min. Trägermaterialbreite (mm)	20,62
Empfohlene Druckmenge / Tag	750

Software und Verbindungsmöglichkeiten	
Anschlussoptionen	Bluetooth® 5 Low Energy (Klasse II), USB, USB 2.0, WiFi
Software-Kompatibilität	Brady Workstation, Express Labels Mobile App, Windows-basierter Treiber für herstellereigene Software



**i** Wenn Sie Videos ansehen oder weitere Informationen erhalten möchten, klicken Sie auf den QR-Code oder scannen Sie ihn ein.

**i** Weitere Informationen zur App "Express-Etiketten" finden Sie auf Seite 59.

## M610 Etikettendrucker-Set

Artikelnr.	Beschreibung
317790	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK
317791	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK mit Bluetooth
317792	M610 Etikettendrucker - AZERTY
317793	M610 Etikettendrucker - AZERTY mit Bluetooth
317794	M610 Etikettendrucker - QWERTY US
317795	M610 Etikettendrucker - QWERTZ mit Bluetooth
317796	M610 Etikettendrucker - QWERTY US mit Bluetooth
317797	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU
317798	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU mit Bluetooth
317799	M610 Etikettendrucker - KYRILLISCH mit Bluetooth
317800	M610 Etikettendrucker - AZERTY mit Bluetooth + BWS-Suite
317801	M610 Etikettendrucker - AZERTY + BWS-Suite
317802	M610 Etikettendrucker - KYRILLISCH mit Bluetooth + BWS-Suite
317803	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU mit Bluetooth + BWS-Suite
317804	M610 Etikettendrucker - QWERTY EU + BWS-Suite
317805	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK mit Bluetooth + BWS-Suite
317806	M610 Etikettendrucker - QWERTY UK + BWS-Suite
317807	M610 Etikettendrucker - QWERTY US mit Bluetooth + BWS-Suite
317808	M610 Etikettendrucker - QWERTY US + BWS-Suite
317809	M610 Etikettendrucker - QWERTZ EU mit Bluetooth + BWS-Suite

Dieser Drucker wird in einem Hartschalenkoffer mit folgendem Inhalt geliefert: USB-Kabel, Kurzanleitung, wiederaufladbarer Li-Ion-Akku, AC-Adapter, Produkt-USB (mit Produktinformationen und Windows-Treiber), Brady Workstation-Software für die Etikettengestaltung, eine Rolle M6-11-427 und ein Farbband M61-R4310.



## Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
018556	Drucker Reinigungsset
150618	Schutztasche für tragbare Drucker
175671	Hartschalenkoffer für M610 Etikettendrucker
175672	Magnet für M610 Etikettendrucker
175673	Wiederaufladbarer Li-Ion-Akku für M510/M610/M710 Drucker
175674	Wiederaufladbarer NiMH-Akku für M510/M610/M710 Drucker



## M611 Etikettendrucker-Set

Artikelnr.	Beschreibung
317836	M611 Etikettendrucker - UK
317843	M611 Etikettendrucker - US
317844	M611 Etikettendrucker - EU
322920	M611 Etikettendrucker - EU + Brady Workstation-Suite
322921	M611 Etikettendrucker - UK + Brady Workstation-Suite
322922	M611 Etikettendrucker - US + Brady Workstation-Suite

Dieser Drucker wird in einem Pappkarton mit folgendem Inhalt geliefert: USB-Kabel, Kurzanleitung, Netzkabel, Produkt-USB-Stick (mit Produktinformationen und Windows-Treiber), Brady Workstation-Suite für die Etikettengestaltung, eine Rolle M6-11-427 und ein Farbband M61-R4310.

## Zubehör

Artikelnr.	Beschreibung
175603	Hartschalenkoffer für M611 Etikettendrucker
175604	Magnet für M611 Etikettendrucker
175605	Umhängetasche für M611 Drucker
710612	AC-Adapter – Europa, 220 V



# Kreieren Sie Rückverfolgbarkeit von Gegenständen in Hochgeschwindigkeit

Finden Sie den richtigen Gegenstand schneller als je zuvor.



Ermöglichen Sie die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern mit hoher Geschwindigkeit.

- Einfaches Gestalten von Etiketten auf Ihrem Smartphone oder auf dem Drucker
- Schnelles Programmieren von UHF-RFID-Etiketten mit dem RFID-Lesegerät
- Vollständig mobile Lösung für die schnelle Bestandskennzeichnung
- Das RFID-Lesegerät kann alle Kennzeichnungen innerhalb von 2 Metern lesen
- Wählen Sie die digitale Identität Ihres Gegenstands auf dem Bildschirm aus
- Peilen Sie Ihren Gegenstand mithilfe von akustischen und visuellen Signalen an



Erfahren Sie mehr unter [bradyeurope.com/RFIDkits](https://bradyeurope.com/RFIDkits)



## Finden, ohne zu suchen



Schneller und nahtloser  
Etikettendruck



Einfache  
Programmierung



Anpeilen aus einer  
Entfernung



SCHNELLES DRUCKEN



BESTÄNDIGE ETIKETTEN



EINFACHE PROGRAMMIERUNG

## Sie sind es leid, überall nach verlorenen Gegenständen zu suchen?

Wie wäre es, wenn Sie alle Gegenstände gleichzeitig scannen und die Bestandserfassung in ganzen Räumen automatisieren könnten? Mit unserem mobilen RFID-Set können Sie jeden Gegenstand rasch so einrichten, dass er äußerst schnell gefunden werden kann.

### M610 RFID-Sets für Rückverfolgung und Traceability

Dieses Set umfasst ein M610 Etikettendrucker-Set, ein HH85 RFID-Lesegerät, eine Rolle des Materials M6-221-423-UHF und ein M61-R6010 Farbband. Die Toolbox-app für die RFID-Kodierung und die App „Express-Etiketten“ können kostenlos auf das HH85-Gerät heruntergeladen werden.

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
321829	M610-QY-EU-T&T KIT	M610 RFID Track & Trace kit QY EU
321830	M610-QZ-T&T KIT	M610 RFID Track & Trace kit QZ
321831	M610-QY-UK-T&T KIT	M610 RFID Track & Trace kit QY UK
321832	M610-AZ-T&T KIT	M610 RFID Track & Trace kit AZ
321833	M610-QY-US-T&T KIT	M610 RFID Track & Trace kit QY US
321834	M610-CY-T&T KIT	M610 RFID Track & Trace kit CY



### M611 RFID-Sets für Rückverfolgung und Traceability

Dieses Set umfasst ein M611 Etikettendrucker-Set, ein HH85 RFID-Lesegerät, eine Rolle des Materials M6-221-423-UHF und ein M61-R6010 Farbband. Die Toolbox-app für die RFID-Kodierung und die App „Express-Etiketten“ können kostenlos auf das HH85-Gerät heruntergeladen werden.

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
321835	M611-EU-T&T KIT	M611 RFID Track & Trace kit EU
321836	M611-UK-T&T KIT	M611 RFID Track & Trace kit UK
321837	M611-US-T&T KIT	M611 RFID Track & Trace kit EU



### Zusätzliche Rollen ausgewählter RFID-Etiketten sind einzeln erhältlich

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung	Breite (mm)	Höhe (mm)
321277	M6-221-423-UHF	Weißer RFID-Etiketten aus Polyester mit glänzender Oberfläche für die Rückverfolgbarkeit von Wirtschaftsgütern	45,00	18,00



**i** **Servicelevel-Übersicht**



# Dokumentieren Sie ganz einfach jedes Kabel

Ermöglichen Sie Schnelle und Präzise Kabeleingriffe



Geben Sie jedem Kabel eine eindeutige digitale Identität.

- Einfaches Gestalten von Etiketten auf Ihrem Smartphone oder auf dem Drucker
- Schnelles Hinzufügen von Daten mit einem Smartphone oder RFID-Lesegerät
- Vollständig mobile Lösung für die schnelle Kabelkennzeichnung
- Überprüfen von Kabeln mit einem Smartphone oder RFID-Lesegerät
- Zugriff auf relevante Wartungsdokumentation
- Einfaches Aktualisieren des Wartungsverlaufs für Kabel



Erfahren Sie mehr unter [bradyeurope.com/RFIDkits](http://bradyeurope.com/RFIDkits)



## PRÄZISE Eingriffe



Schneller und nahtloser Etikettendruck



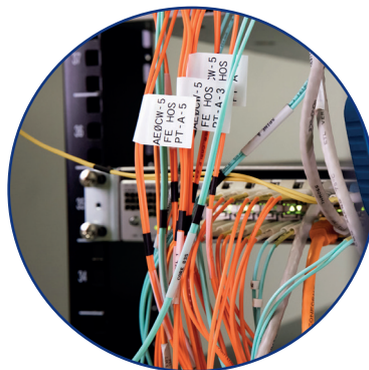
Einfaches Hinzufügen von Daten



Zugriff auf alle Informationen



SCHNELLES DRUCKEN



BESTÄNDIGE ETIKETTEN



EINFACHE PROGRAMMIERUNG

# Sie sind es leid, vor Eingriffen nach den relevanten Informationen suchen zu müssen?

Wie wäre es, wenn die gesamte erforderliche Dokumentation direkt auf dem Kabel verfügbar wäre? Verwenden Sie unser mobiles RFID-Set, um ganz einfach Daten auf HF-fähigen Kabelfahnen zu lesen und zu schreiben.

## M610 HF QuickFlag-Sets

Dieses Set umfasst ein M610 Etikettendrucker-Set, ein HH85 RFID-Lesegerät, eine Rolle des Materials M6-218-483-HF und ein M61-R6010 Farbband. Die Toolbox-App für die RFID-Kodierung und die App „Express-Etiketten“ können kostenlos auf das HH85-Gerät heruntergeladen werden.

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
321838	M610-QY-EU-QF KIT	M610 HF QuickFlag kit QY EU
321839	M610-QZ-QF KIT	M610 HF QuickFlag kit QZ
321840	M610-QY-UK-QF KIT	M610 HF QuickFlag kit QY UK
321841	M610-AZ-QF KIT	M610 HF QuickFlag kit AZ
321842	M610-QY-US-QF KIT	M610 HF QuickFlag kit QY US
321843	M610-CY-QF KIT	M610 HF QuickFlag kit CY



## M611 HF QuickFlag-Sets

Dieses Set umfasst ein M611 Etikettendrucker-Set, ein HH85 RFID-Lesegerät, eine Rolle des Materials M6-218-483-HF und ein M61-R6010 Farbband. Die Toolbox-App für die RFID-Kodierung und die App „Express-Etiketten“ können kostenlos auf das HH85-Gerät heruntergeladen werden.

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung
321844	M611-EU-QF KIT	M611 HF QuickFlag kit EU
321845	M611-UK-QF KIT	M611 HF QuickFlag kit UK
321846	M611-US-QF KIT	M611 HF QuickFlag kit US



## Zusätzliche Rollen ausgewählter RFID-Etiketten sind einzeln erhältlich

Artikelnr.	Bestellbezeichnung	Beschreibung	Breite (mm)	Höhe
319493	M6-218-483-HF	NFC QuickFlag™ Fahnenetiketten mit abgeschrägten Seiten für die Leitungs- und Kabelkennzeichnung für M610, M611, M710	25,40	50,80



**i** [Servicelevel-Übersicht](#)

**Belgien und Luxemburg**

+32 (0) 52 45 78 11  
benelux@bradycorp.com

**Dänemark**

+45 66 14 44 00  
denmark@bradycorp.com

**Deutschland, Österreich & Schweiz**

+49 (0) 6103 7598 660  
germany@bradycorp.com

**Frankreich**

+33 (0) 3 20 76 94 48  
france@bradycorp.com

**Großbritannien & Irland**

+44 (0) 1295 228 288  
uk@bradycorp.com

**Italien**

+39 02 26 00 00 22  
italy@bradycorp.com

**Katar, Saudi-Arabien & VAE**

+971 4881 2524  
me@bradycorp.com

**Niederlande**

+31 (0)70 323 62 98  
benelux@bradycorp.com

**Norwegen**

+47 70 13 40 00  
norway@bradycorp.com

**Polen**

+48 22 104 6262  
poland@bradycorp.com

**Schweden, Finnland, Estland,  
Lettland, Litauen**

+46 (0) 8 590 057 30  
sweden@bradyeurope.com

**Slowakei**

+421 902 939 406  
slovakia@bradycorp.com

**Spanien & Portugal**

+34 900 902 993  
spain@bradycorp.com  
portugal@bradycorp.com

**Südafrika**

+27 11 704 3295  
africa@bradycorp.com

**Tschechische Republik**

+420 776 302 229  
czechrepublic@bradycorp.com

**Türkei**

+90 212 264 02 20  
turkey@bradycorp.com

**Ungarn**

+36 23 500 275  
hungary@bradycorp.com

Unsere Mission ist die Entwicklung von  
Kennzeichnungslösungen zum Schutz von  
Personen, Gebäuden und Produkten



Der Umwelt zuliebe reduziert Brady die Anzahl  
der Nachdrucke.

Aktualisierte Versionen sind auf [www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)  
zum Herunterladen verfügbar.



Suchen Sie nach: EUR-M-318-GE



Y5189549

Ihr Brady Fachhändler

**S+K Schärer+Kunz**

Schärer+Kunz AG  
Hermetschloostrasse 73  
8048 Zürich

+41 58 429 29 00  
info@schaererkunz.ch  
www.schaererkunz.ch

08/01/2025