

# L'étiqueteuse intelligente et robuste adaptée à tous les lieux de travail

## Principales applications



### Fils et câbles

Manchons, étiquettes auto-protégées, étiquettes à enrouler pour fils, étiquettes drapeaux, marqueurs de câbles



### Datacom

Étiquettes auto-protégées, étiquettes drapeaux, panneaux de connexion, étiquettes pour panneaux de connexion



### Électricité

Manchons, étiquettes auto-protégées, étiquettes à enrouler pour fils, marqueurs de câbles, étiquettes drapeaux, étiquettes pour panneaux de contrôle



### Lean/5S

Étiquetage de rayonnages, jauges et bacs de pièces



### Identification générale

Marquage directionnel, étiquetage d'équipements

## Caractéristiques uniques

- Formatage automatique des étiquettes à l'aide de 11 guides de conception d'étiquettes préchargés pour une création d'étiquettes rapide et précise
- Résistance aux chutes, aux chocs et aux vibrations de qualité militaire conformément à la norme MIL-STD-810G Méthode 5.16.6 SA4.6.5 sur les lieux de travail les plus difficiles
- Menus et touches de raccourci faciles d'accès pour une création d'étiquettes rapide, symboles intégrés et capacité de stockage de 12 fichiers d'étiquettes jusqu'à 2 Mo
- Création de codes UPC, DataMatrix et QR
- Jauge intégrée qui indique la quantité de consommables restante dans la cartouche
- Plus de 90 cartouches compatibles faciles à charger, avec des largeurs d'étiquettes continues et prédécoupées comprises entre 6,4 et 19,1 mm

## Rendement

**Vitesse :** impression de 100 étiquettes/jour à 10,2 mm/seconde

**Qualité :** résolution d'impression de 203 dpi

## Accessoires en option

- Accessoire multifonction qui comprend un aimant très résistant, un support et une lampe de poche
- Batterie au lithium-ion rechargeable
- Mallette rigide et sac de transport souple pour protéger l'étiqueteuse et ranger les accessoires

## Kits disponibles

Kit étiqueteuse avec accessoire

Communication facile et rapide entre l'étiqueteuse et la cartouche

Compatibilité avec les cartouches d'étiquettes continues et prédécoupées faciles à charger dans 12 matériaux



Écran LCD rétroéclairé

Système de retenue de l'étiquette après la découpe

Formatage automatique des étiquettes pour les applications courantes

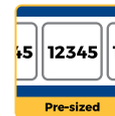
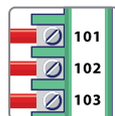
Plus de 100 symboles et taille de police jusqu'à 40 points

Conception ergonomique et équilibrée

Résistance aux chocs et aux vibrations conformément à la norme militaire

# Comment les étiquettes prédécoupées changent la donne ?

- Impression sur toute la surface de l'étiquette et réduction de l'espace perdu
- Coins arrondis par rapport à une découpe d'étiquettes continues
- Dimensionnement cohérent d'une étiquette à l'autre



	Fils et câbles	Électricité et datacom	Laboratoire	Identification générale	Étiquettes prédécoupées disponibles
<b>B-342</b> Les manchons thermorétractables PermaSleeve® sont une solution de marquage de fils combinant rapidité, facilité d'utilisation et résistance pour une identification durable et de haute qualité.	★	★			
<b>B-403</b> Cette étiquette en papier soluble dans l'eau est autocollante et extrêmement facile à appliquer. L'étiquette en papier se dissout complètement dans de l'eau tiède en 30 secondes, sans endommager la surface sur laquelle elle est appliquée et sans laisser de résidus de colle. Elle réduit la main-d'œuvre requise pour retirer les étiquettes, diminue la maintenance des filtres et des canalisations, et permet une nouvelle identification d'éléments réutilisables dans de nombreux secteurs.			★	★	
<b>B-414</b> Prenez en main votre identification de fils et câbles – Brady et VELCRO® Brand ont collaboré pour vous offrir le matériau à crochets imprimable BradyGrip™, un matériau exclusif prêt à imprimer et positionner, qui peut être facilement, appliqué, repositionné ou retiré.		★		★	
<b>B-423</b> Polyester blanc brillant avec adhésif permanent. Peut être utilisé pour l'identification de composants, l'étiquetage à codes-barres, les plaques signalétiques et l'identification de panneaux solaires.		★		★	✓
<b>B-427</b> L'étiquette auto-protégée de Brady inclut une zone imprimable et un film autocollant translucide enroulable.	★	★	★		✓
<b>B-430</b> Polyester transparent brillant avec adhésif permanent. Peut être utilisé pour les plaques signalétiques et de série utilisant des codes alphanumériques, des codes-barres, des symboles graphiques et des logos nécessitant une qualité supérieure.		★	★	★	
<b>B-461</b> Polyester auto-protégé hautes performances imprimable pour laboratoires. Matériau ultra-fin pour éviter tout blocage dans les bacs et les centrifugeuses. Adapté à l'azote liquide si le consommable est enroulé sur lui-même.			★	★	
<b>B-488</b> Polyester blanc mat résistant aux solvants avec adhésif permanent.		★	★	★	
<b>B-499</b> Bandes d'étiquettes en tissu nylon étroites et continues pour alignement sur les borniers. Le mode Bornier de l'étiqueteuse permet un espacement spécifié par l'utilisateur.	★	★	★	★	✓
<b>B-581</b> Le film en vinyle repositionnable (B-581) est un consommable ultra-brillant, flexible et durable, idéal pour le marquage en intérieur comme en extérieur, lorsqu'un repositionnement fréquent est requis.				★	
<b>B-595</b> Le vinyle B-595 adhère aux surfaces difficiles à faible énergie de surface, notamment : la tuyauterie PVC, les mallettes d'équipement moulé par injection, les plastiques ABS, les surfaces peintes à la poudre et l'équipement à base de plastique recyclé. Le consommable B-595 adhère également parfaitement aux surfaces hautement texturées, telles que les murs de parpaing peints, le bois au fini inégal, les plastiques texturés, les tuyauteries rugueuses et les tuyauteries revêtues de pare-vapeur.		★	★	★	
<b>B-7425</b> Le polypropylène B-7425 est un matériau blanc économique résistant aux produits chimiques et aux hautes températures.			★	★	

## Identification télécom et datacom



Étiquettes drapeaux pour câbles



Étiquettes pour baies de brassage et panneaux de connexion



Marqueurs de câbles auto-protégés



Étiquettes continues en vinyle

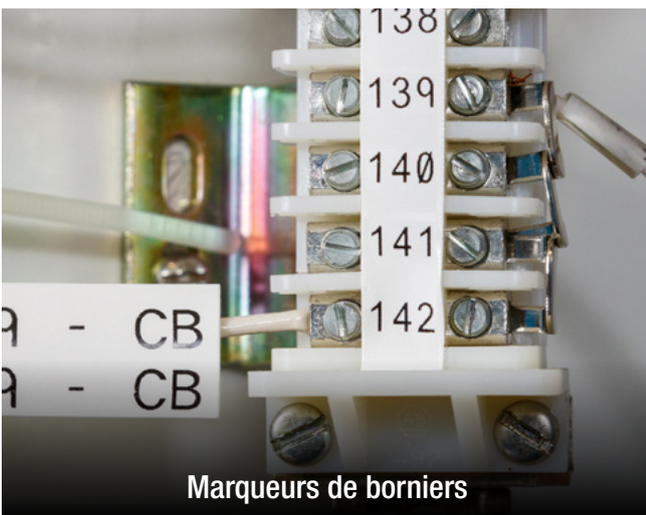


Manchons PermaSleeve pour marquage de fils



Matériau à crochets imprimable BradyGrip

## Identification électrique



Marqueurs de borniers



Étiquettes pour panneaux de contrôle et tableaux électriques

## Identification de sécurité et d'installations



Étiquettes d'identification de sécurité et d'installations pour utilisation en intérieur/extérieur



Identification en entrepôt



Étiquettes de qualité industrielle générales



## Étiquettes auto-protégées en vinyle pour fils et câbles (B-427)

Les étiquettes possèdent une zone non imprimable transparente qui s'enroule autour de la zone imprimable pour protéger le texte. Le vinyle offre une résistance supérieure aux solvants, à l'huile, à la graisse, à la saleté et à l'eau. Plage de températures comprise entre -40 et 70 °C. Consommables conformes à la norme UL.

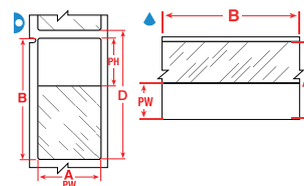


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Hauteur C (mm)	Zone imprimable - Largeur PW (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Étiquettes par rouleau	Diamètre max. du fil (mm)
B-427: Vinyle auto-protégé									
▶	M21-11-427	Noir sur blanc	12,70	–	19,05	12,70	9,53	150	5,05
▶	M21-18-427	Noir sur blanc	25,40	–	19,05	25,40	9,53	121	5,05
▲	M21-750-427	Noir sur blanc, transparent	19,05	4,30 m	–	9,53	–	1	3,00
▲	M21-1000-427	Noir sur blanc, transparent	25,40	4,30 m	–	9,53	–	1	5,10
▲	M21-1250-427	Noir sur blanc, transparent	31,75	4,30 m	–	12,70	–	1	5,70
▲	M21-1500-427	Noir sur blanc, transparent	38,10	4,30 m	–	12,70	–	1	8,10



## Étiquettes en tissu nylon pour fils et câbles (B-499)

Les étiquettes s'enroulent autour des fils et sont extrêmement flexibles pour s'adapter aux surfaces très incurvées. En mode Marqueur de fil, le texte saisi est automatiquement répété sur l'étiquette. Les étiquettes peuvent également être utilisées sous forme de drapeaux en utilisant le mode d'impression dédié. Les étiquettes prédécoupées permettent le dimensionnement cohérent d'une étiquette à l'autre.

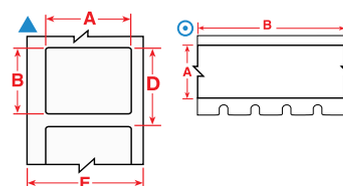


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Hauteur C (mm)	Étiquettes par rouleau
B-499: Tissu nylon						
⊙	M21-375-499	Noir sur blanc	9,53	4,88 m	–	1
⊙	M21-500-499	Noir sur blanc	12,70	4,88 m	–	1
⊙	M21-750-499	Noir sur blanc	19,05	4,88 m	–	1
▲	M21-11-499	Noir sur blanc	19,05	–	12,70	140
▲	M21-131-499	Noir sur blanc	25,40	–	12,70	121
▲	M21-18-499	Noir sur blanc	25,40	–	19,05	121
▲	M21-136-499	Noir sur blanc	38,10	–	19,05	91
▲	M21-137-499	Noir sur blanc	50,80	–	19,05	73



## Matériau à crochets imprimable BradyGrip (B-414)

Le matériau à crochets imprimable BradyGrip est une solution unique qui facilite l'impression et le positionnement d'une identification sur les faisceaux de câbles. Son dos accrochable facilite son repositionnement ou son retrait et évite ainsi tout réusinage coûteux. Il vous suffit de l'imprimer et de le positionner. C'est un jeu d'enfant.

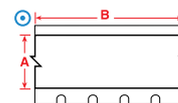


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Plage de diamètres des colliers de serrage Velcro® One-Wrap® à utiliser avec BradyGrip™ (mm)	Étiquettes par rouleau
B-414: Polyester						
⊙	M21-250-414	Noir sur blanc	6,35	3,048 m	10 à 13	1
⊙	M21-500-414	Noir sur blanc	12,70	3,048 m	13 à 16	1
⊙	M21-750-414	Noir sur blanc	19,05	3,048 m	20 à 50	1

## Marqueurs de fils thermorétractables PermaSleeve PS (B-342)

Les manchons de qualité militaire/industrielle offrent le nec plus ultra en matière de durabilité et d'esthétique. Les manchons thermorétractables à taux de rétreint 3:1 s'ajustent avec précision autour des fils, et sont résistants à la décoloration et au feu. Plage de températures comprise entre -55 et 135 °C. Consommables conformes à la directive RoHS et à la norme UL.

**Conformes aux spécifications suivantes :**

SSAE-AS-23053/5  
SAE-AS-81531

**Testés conformément aux normes suivantes :**

ASTM E162  
ASTM E662  
MIL-STD-202

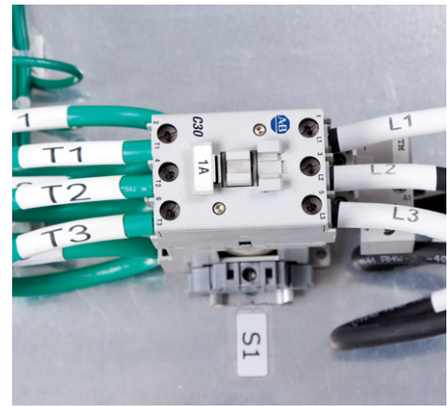
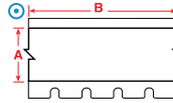


Diagramme	Référence	Couleur	Hauteur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)
<b>B-342: Polyoléfine thermorétractable</b>							
⊙	M21-125-C-342	Noir sur blanc	5,97	2,13 m	1	1,17	2,79
⊙	M21-187-C-342	Noir sur blanc	8,51	2,13 m	1	1,57	3,81
⊙	M21-250-C-342	Noir sur blanc	11,15	2,13 m	1	2,39	5,46
⊙	M21-375-C-342	Noir sur blanc	16,38	2,13 m	1	3,18	8,13
⊙	M21-125-C-342-YL	Noir sur jaune	5,97	2,13 m	1	1,17	2,79
⊙	M21-187-C-342-YL	Noir sur jaune	8,51	2,13 m	1	1,57	3,81
⊙	M21-250-C-342-YL	Noir sur jaune	11,15	2,13 m	1	2,39	5,46
⊙	M21-375-C-342-YL	Noir sur jaune	16,38	2,13 m	1	3,18	8,13

## Bandes adhésives pour panneaux de connexion (B-499 et B-595)

Ces consommables continus permettent l'identification des ports avec un espacement spécifié par l'utilisateur en mode Panneau de connexion.

- Tissu nylon permanent B-499 : matériau durable de qualité industrielle, adapté aux surfaces planes ou courbes.
- Vinyle permanent B-595 : très souple, adapté aux surfaces rugueuses et à une utilisation en extérieur. Offre une excellente résistance à l'huile, aux détergents, à la saleté et à de nombreux solvants.

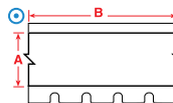


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau
<b>B-499: Tissu nylon</b>					
⊙	M21-375-499	Noir sur blanc	9,53	4,88 m	1
⊙	M21-500-499	Noir sur blanc	12,70	4,88 m	1
<b>B-595: Vinyle</b>					
⊙	M21-375-595-WT	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-WT	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	1

## Bandes adhésives pour borniers (B-499)

Bandes d'étiquettes en tissu nylon étroites et continues pour alignement sur les borniers. Le mode Bornier de l'étiqueteuse permet un espacement défini par l'utilisateur.

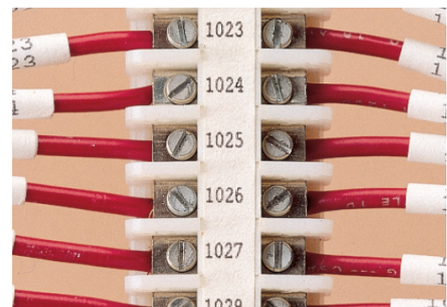
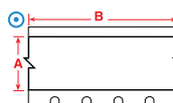


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau
<b>B-499: Tissu nylon</b>					
⊙	M21-375-499-TB	Noir sur blanc	9,53	4,88 m	1
⊙	M21-500-499-TB	Noir sur blanc	12,70	4,88 m	1



## Étiquettes en polyester pour l'identification générale et le marquage de composants à l'intérieur des tableaux (B-423, B-430 et B-488)

- B-423 : polyester blanc brillant avec adhésif permanent.
- B-430 : polyester transparent brillant avec adhésif permanent.
- B-488 : polyester blanc mat résistant aux solvants avec adhésif permanent.

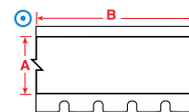


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Hauteur B (mm)	Étiquettes par rouleau
<b>B-423: Polyester</b>						
⊙	M21-250-423	Noir sur blanc	6,35	6,40 m	–	1
⊙	M21-375-423	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	–	1
⊙	M21-500-423	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	–	1
⊙	M21-750-423	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	–	1
▲	M21-7-423	Noir sur blanc	19,05	–	12,70	140
▲	M21-17-423	Noir sur blanc	25,40	–	12,70	121
▲	M21-18-423	Noir sur blanc	25,40	–	19,05	121
▲	M21-30-423	Noir sur blanc	38,10	–	19,05	91
▲	M21-137-423	Noir sur blanc	50,80	–	19,05	73
<b>B-430: Polyester</b>						
⊙	M21-250-430-WT-CL	Blanc sur transparent	6,35	6,40 m	–	1
⊙	M21-375-430-WT-CL	Blanc sur transparent	9,53	6,40 m	–	1
⊙	M21-500-430-WT-CL	Blanc sur transparent	12,70	6,40 m	–	1
⊙	M21-750-430-WT-CL	Blanc sur transparent	19,05	6,40 m	–	1
⊙	M21-250-430	Noir sur transparent	6,35	6,40 m	–	1
⊙	M21-375-430	Noir sur transparent	9,53	6,40 m	–	1
⊙	M21-500-430	Noir sur transparent	12,70	6,40 m	–	1
⊙	M21-750-430	Noir sur transparent	19,05	6,40 m	–	1
<b>B-488: Polyester</b>						
⊙	M21-375-488	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	–	1
⊙	M21-500-488	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	–	1
⊙	M21-750-488	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	–	1



## Vinyle repositionnable (B-581)

Le meilleur choix pour le marquage intérieur lorsqu'un repositionnement fréquent est requis, comme par exemple sur les étagères. L'adhésif spécial facilite le retrait de l'étiquette et permet de la réappliquer.

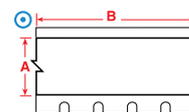


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur rouleau (m)	Étiquettes par rouleau
<b>B-581: Vinyle</b>					
⊙	M21-500-581-WT	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-581-WT	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	1

## Étiquettes en vinyle pour utilisation en intérieur/ extérieur pour l'identification de sécurité, d'installations et Lean/5S (B-595)

Vinyle continu idéal pour les étiquettes Lean/5S, les marqueurs de tuyauteries, l'identification des équipements et des zones de production. Ces étiquettes offrent une excellente résistance à l'huile, aux détergents, à la saleté et à de nombreux solvants. Adhésif permanent, très souple, adapté aux surfaces rugueuses et à une utilisation en extérieur.

- Résistance en extérieur de 8 à 10 ans en moyenne\*
- Plage de températures comprise entre -40 et 82 °C.

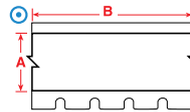


Diagramme	Référence	Couleur	Largeur A (mm)	Longueur B (m)	Étiquettes par rouleau
<b>B-595: Vinyle</b>					
⊙	M21-375-595-BL	Blanc sur bleu	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-BL	Blanc sur bleu	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-BL	Blanc sur bleu	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-BR	Blanc sur marron	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-BR	Blanc sur marron	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-BR	Blanc sur marron	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-BK	Blanc sur noir	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-BK	Blanc sur noir	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-BK	Blanc sur noir	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-RD	Blanc sur rouge	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-RD	Blanc sur rouge	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-RD	Blanc sur rouge	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-GN	Blanc sur vert	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-GN	Blanc sur vert	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-GN	Blanc sur vert	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-PL	Blanc sur violet	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-PL	Blanc sur violet	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-PL	Blanc sur violet	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-250-595-WT	Noir sur blanc	6,35	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-WT	Noir sur blanc	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-WT	Noir sur blanc	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-WT	Noir sur blanc	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-GY	Noir sur gris	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-GY	Noir sur gris	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-GY	Noir sur gris	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-250-595-YL	Noir sur jaune	6,35	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-YL	Noir sur jaune	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-YL	Noir sur jaune	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-YL	Noir sur jaune	19,05	6,40 m	1
⊙	M21-375-595-OR	Noir sur orange	9,53	6,40 m	1
⊙	M21-500-595-OR	Noir sur orange	12,70	6,40 m	1
⊙	M21-750-595-OR	Noir sur orange	19,05	6,40 m	1

\* La durée de vie moyenne en extérieur du produit dépend de la définition de la défaillance par l'utilisateur, des conditions climatiques, des techniques de collage et de la couleur du consommable. La résistance en extérieur de 8 à 10 ans ne concerne que les étiquettes en vinyle ; la résistance du ruban encreur peut varier.