

## Etiquettes à enrouler pour fils et câbles auto-protégés



- L'étiquette transparente à enrouler recouvre la zone d'impression blanche pour protéger le texte
- Idéal pour les câbles ou fils de transmission de données fréquemment manipulés et déplacés
- Excellente résistance à l'abrasion

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)	Zone imprimable - Largeur (mm)	Diamètre max. du fil (mm)
<b>B-427: Vinyle auto-protégé</b>					
M21-750-427	Noir sur Blanc/Transparent	19,05	4,30	9,53	4,00
M21-1000-427	Noir sur Blanc/Transparent	25,40	4,30	9,53	5,00
M21-1250-427	Noir sur Blanc/Transparent	30,48	4,30	12,70	7,00
M21-1500-427	Noir sur Blanc/Transparent	38,10	4,30	12,70	8,00

## Marqueurs de fils et câbles thermorétractables PermaSleeve™



- Manchon de marquage de fils thermorétractables avec taux de rétreint de 3:1
- Résistant à l'abrasion et résistant au feu pour une meilleure esthétique
- Conforme à plusieurs spécifications SAE et MIL-STD\*

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)
<b>B-342: Polyoléfine thermorétractable</b>					
M21-125-C-342	Noir sur Blanc	6,00	2,10	1,20	2,80
M21-125-C-342-YL	Noir sur Jaune	6,00	2,10	1,20	2,80
M21-187-C-342	Noir sur Blanc	8,50	2,10	1,60	3,80
M21-187-C-342-YL	Noir sur Jaune	8,50	2,10	1,60	3,80
M21-250-C-342	Noir sur Blanc	11,15	2,10	2,40	5,50
M21-250-C-342-YL	Noir sur Jaune	11,15	2,10	2,40	5,50
M21-375-C-342	Noir sur Blanc	16,40	2,10	3,20	8,10
M21-375-C-342-YL	Noir sur Jaune	16,40	2,10	3,20	8,10

\* Rendez-vous sur le site [www.bradyeurope.com/tds](http://www.bradyeurope.com/tds) pour en savoir plus.

## Etiquettes à enrouler pour fils et câbles



- L'étiquette en tissu nylon se plie facilement et épouse la forme des surfaces très incurvées
- Imprimez des légendes multilignes sur plusieurs zones grâce au mode drapeau
- Le texte saisi en mode marqueur de fil est automatiquement reproduit au moment de l'impression des étiquettes

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
<b>B-499: Tissu nylon</b>			
M21-375-499	Noir sur Blanc	9,53	4,90
M21-500-499	Noir sur Blanc	12,70	4,90
M21-750-499	Noir sur Blanc	19,05	4,90

## Avantage des matériaux

L'étiqueteuse BMP21-PLUS est à la fois robuste et intelligente et imprime sur des matériaux de réputation mondiale. L'équipe d'experts en recherche et développement de Brady développe et teste des étiquettes incroyablement solides et durables pour étiqueter toutes les surfaces dont vous avez besoin. Utilisez notre guide pour trouver le matériau adapté à votre utilisation.

	Surface lisse et plate	Surface texturée	Utilisation en extérieur	Fil et câble	Environnement extrême
Vinyle auto-protégé				✓	
PermaSleeve				✓	
Tissu nylon	✓	✓	✓	✓	
Vinyle pour l'intérieur/extérieur	✓	✓	✓		✓
Polyester	✓				



WHEN PERFORMANCE MATTERS MOST™

### Brady EMEA

Afrique	+27 11 704 3295	Italie	+39 02 26 00 00 22
Allemagne	+49 (0) 6103 7598 660	Moyen-Orient	+971 4881 2524
Benelux	+32 (0) 52 45 78 11	Norvège	+47 70 13 40 00
Danemark	+45 66 14 44 00	Roumanie	+40 21 202 3032
Espagne & Portugal	+34 900 902 993	Royaume-Uni & Irlande	+44 (0) 1295 228 288
Europe Centrale & Orientale	+421 2 3300 4800	Russie	+7 495 225 93 62
France	+33 (0) 3 20 76 94 48	Suède	+46 (0) 8 590 057 30
Hongrie	+36 23 500 275	Turquie	+90 212 264 02 20

Votre distributeur Brady



**BMP™21-PLUS**  
LABEL PRINTER

# Robuste à l'extérieur, intelligente à l'intérieur.



© 2014 Brady Worldwide, Inc. Tous droits réservés



## Robuste à l'extérieur, intelligente à l'intérieur.

Une fois que vous aurez testé les fonctions d'étiquetage inégalées de l'étiqueteuse BMP™21-PLUS, vous ne voudrez pas la partager. Elle combine une construction robuste et des fonctions d'impression intelligentes pour les fils, les câbles et les surfaces plates.

- Cartouches prêtes à l'emploi
- Très résistant avec protections moulées en caoutchouc
- Batterie au lithium-ion rechargeable
- 7 matériaux continus durables avec largeurs comprises entre 6 et 38,10 mm
- Formatage automatique des étiquettes pour fils à enrouler, borniers, panneaux de connexion et drapeaux pour câbles, et des étiquettes en bannière générales
- 104 symboles pour électricité, domestique, sécurité et datacom
- Système de retenue de l'étiquette; l'étiqueteuse maintient l'étiquette après la découpe
- Garantie 2 ans standard

### Etiqueteuse BMP™21-PLUS

Référence	Description
139535	Etiqueteuse BMP21-PLUS sous blister

L'emballage sous blister contient: Etiqueteuse + Cordon tour de cou + Guide de démarrage rapide + Consommable M21-750-499



### Kit de démarrage BMP™21-PLUS

Référence	Description
134458	ETIQUETEUSE BMP21-PLUS KIT EU

Le kit de démarrage contient : Etiqueteuse + Mallette rigide + Batterie au lithium-ion + Câble d'alimentation + Cordon tour de cou + Guide de démarrage rapide + Consommable M21-750-499



### Kits d'application BMP™21-PLUS

Référence	Description
134462	Kit électrique BMP21-PLUS EU
134468	Kit télécom/datacom BMP21-PLUS EU

Le kit électrique contient : Etiqueteuse BMP21-PLUS + Mallette rigide + Batterie au lithium-ion + Guide de démarrage rapide + Câble d'alimentation + Cordon tour de cou + Consommables M21-750-499, M21-1000-427 et M21-750-595-YL

Le kit pour marché télécom/datacom contient : Etiqueteuse BMP21-PLUS + Mallette rigide + Batterie au lithium-ion + Guide de démarrage rapide + Câble d'alimentation + Cordon tour de cou + Consommables M21-750-499, M21-1250-427 et M21-250-423

### Accessoires BMP™21-PLUS

Référence	Description
110892	Accessoire multifonctions
110416	Adaptateur secteur - Europe - 220V - 2 fiches
110891	Aimant
139540	Batterie au lithium-ion BMP21-PLUS
139542	Mallette rigide BMP21, BMP21-PLUS, BMP21-LAB



Outils magnétiques et multifonctions : L'aimant très résistant permet de fixer l'étiqueteuse sur une surface métallique pour une impression mains-libres. L'outil multifonctions est équipé d'un aimant, d'une lampe de poche et d'un support rétractable.

## Bandes de polyester pour marquage des composants



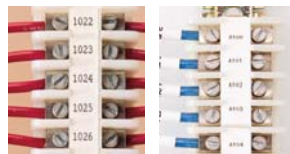
- Matériau polyester très performant avec finition blanche ou transparente
- Plus adapté aux surfaces lisses et plates
- B-488 résiste à de nombreux solvants et à des températures variables

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
<b>B-423: Polyester</b>			
M21-250-423	Noir sur Blanc	6,35	6,40
M21-375-423	Noir sur Blanc	9,53	6,40
M21-500-423	Noir sur Blanc	12,70	6,40
M21-750-423	Noir sur Blanc	19,05	6,40
<b>B-430: Polyester</b>			
M21-250-430-WT-CL	Blanc sur Transparent	6,35	6,40
M21-250-430	Noir sur Transparent	6,35	6,40
M21-375-430	Noir sur Transparent	9,53	6,40
M21-375-430-WT-CL	Blanc sur Transparent	9,53	6,40
M21-500-430	Noir sur Transparent	12,70	6,40
M21-500-430-WT-CL	Blanc sur Transparent	12,70	6,40
M21-750-430	Noir sur Transparent	19,05	6,40
M21-750-430-WT-CL	Blanc sur Transparent	19,05	6,40
<b>B-488: Polyester</b>			
M21-375-488	Noir sur Blanc	9,53	6,40
M21-500-488	Noir sur Blanc	12,70	6,40
M21-750-488	Noir sur Blanc	19,05	6,40



La fonction d'étiquetage des tableaux électriques vous permet de créer sans effort une identification claire de votre module distributeur, même si vous utilisez plusieurs modules de largeurs différentes.

## Repères de borniers en tissu nylon



- Bandes d'étiquettes en tissu nylon étroites pour alignement sur les borniers
- Imprime l'identification du bornier avec espacement spécifié par l'utilisateur pour le mode du bornier

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
<b>B-499: Tissu nylon</b>			
M21-375-499-TB	Noir sur Blanc	9,53	4,90
M21-500-499-TB	Noir sur Blanc	12,70	4,90

## Bandes en nylon et vinyle pour marquage des panneaux de connexion



- Imprime l'identification permanente des ports avec espacement spécifié par l'utilisateur pour le mode du panneau de connexion
- Les consommables B-499 (tissu nylon) ou B-595 (vinyle pour l'intérieur/extérieur) peuvent être utilisés si la surface est très texturée

## Vinyle intérieur/extérieur pour marquage industriel général

- Adhère aux surfaces irrégulières, rugueuses et incurvées
- Résiste à la graisse, à l'huile et à la plupart des produits chimiques industriels
- Résistance en extérieur de 8 à 10 ans\* en moyenne à des températures comprises entre -40 °C et 82 °C



Référence	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
<b>B-595: Vinyle</b>			
M21-375-595-BL	Blanc sur Bleu	9,53	6,40
M21-500-595-BL	Blanc sur Bleu	12,70	6,40
M21-750-595-BL	Blanc sur Bleu	19,05	6,40
M21-375-595-BR	Blanc sur Marron	9,53	6,40
M21-500-595-BR	Blanc sur Marron	12,70	6,40
M21-750-595-BR	Blanc sur Marron	19,05	6,40
M21-375-595-BK	Blanc sur Noir	9,53	6,40
M21-500-595-BK	Blanc sur Noir	12,70	6,40
M21-750-595-BK	Blanc sur Noir	19,05	6,40
M21-375-595-RD	Blanc sur Rouge	9,53	6,40
M21-500-595-RD	Blanc sur Rouge	12,70	6,40
M21-750-595-RD	Blanc sur Rouge	19,05	6,40
M21-375-595-GN	Blanc sur Vert	9,53	6,40
M21-500-595-GN	Blanc sur Vert	12,70	6,40
M21-750-595-GN	Blanc sur Vert	19,05	6,40
M21-375-595-PL	Blanc sur Violet	9,53	6,40
M21-500-595-PL	Blanc sur Violet	12,70	6,40
M21-750-595-PL	Blanc sur Violet	19,05	6,40
M21-250-595-WT	Noir sur Blanc	6,35	6,40
M21-375-595-WT	Noir sur Blanc	9,53	6,40
M21-500-595-WT	Noir sur Blanc	12,70	6,40
M21-750-595-WT	Noir sur Blanc	19,05	6,40
M21-375-595-GY	Noir sur Gris	9,53	6,40
M21-500-595-GY	Noir sur Gris	12,70	6,40
M21-750-595-GY	Noir sur Gris	19,05	6,40
M21-250-595-YL	Noir sur Jaune	6,35	6,40
M21-375-595-YL	Noir sur Jaune	9,53	6,40
M21-500-595-YL	Noir sur Jaune	12,70	6,40
M21-750-595-YL	Noir sur Jaune	19,05	6,40
M21-375-595-OR	Noir sur Orange	9,53	6,40
M21-500-595-OR	Noir sur Orange	12,70	6,40
M21-750-595-OR	Noir sur Orange	19,05	6,40

\* 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 matériau. La résistance de 8 à 10 ans en extérieur ne concerne que le stock d'étiquettes en vinyle ; la durabilité du ruban peut varier. Le polyester surlaminé est recommandé pour les environnements difficiles, les expositions à long terme au vent et à la pluie.