

# TLS2200® / TLS PC Link™ : repérage de fils et de câbles

## Étiquettes d'identification de fils

Vinyle auto-protégé (B-427),  
tissu vinyle blanc repositionnable (B-498),  
tissu nylon, blanc et jaune (B-499),  
tedlar® auto-protégé (B-642)

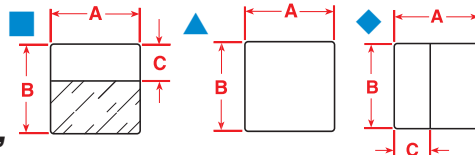


Schéma	Référence	Étiquettes par rouleau	Dimensions A (mm)	B (mm)	Surface d'écriture C (mm)	Nb max de caractères par ligne pour police 2	Nb max de lignes de texte pour police 2
<b>Fil d'épaisseur 4 à 10 , en fonction du type de fil - Diamètre maximal de fil - 6,64 mm</b>							
◆	PTL-28-427	750	38,10	6,35	12,70	5	5
◆	PTL-28-427-YL*	750	38,10	6,35	12,70	5	5
▲	PTL-28-498	750	38,10	6,35		5	16
▲	PTL-28-499	750	38,10	6,35		5	16
▲	PTL-29-498	500	12,70	38,10		11	16
▲	BPTL-29-498	5 000	38,10	12,70		11	16
◆	PTL-29-427	500	38,10	12,70	12,70	11	5
◆	PTL-29-427-YL*	500	38,10	12,70	12,70	11	5
▲	PTL-29-499	500	38,10	12,70		11	16
◆	PTL-30-427	250	38,10	19,05	12,70	18	5
◆	PTL-30-427-YL*	250	38,10	19,05	12,70	18	5
▲	BPTL-30-427	2 500	38,10	19,05	12,70	18	5
▲	PTL-30-498	250	38,10	19,05		18	16
▲	PTL-30-499	250	38,10	19,05		18	16
◆	PTL-31-427	250	38,10	25,40	12,70	24	5
◆	PTL-31-427-YL*	250	38,10	25,40	12,70	24	5
◆	BPTL-31-427	2 500	38,10	25,40	12,70	24	5
▲	PTL-31-498	250	38,10	25,40		24	16
▲	PTL-31-499	250	38,10	25,40		24	16
◆	PTL-31-642	250	38,10	25,40	12,70	24	5
◆	PTL-32-427	250	38,10	38,10	12,70	37	5
◆	PTL-32-427-YL*	250	38,10	38,10	12,70	37	5
◆	BPTL-32-427	1 000	38,10	38,10	12,70	37	5
◆	PTL-32-498	250	44,45	38,10		37	5
▲	BPTL-32-498	1 000	38,10	38,10		37	5
■	PTL-88-427	250	44,45	38,10	12,70	40	5
■	PTL-102-427	250	12,70	31,75	9,53	11	3
■	PTL-102-427-YL	250	12,70	31,75	9,53	11	3
■	PTL-103-427	250	25,40	31,75	12,70	24	5
▲	PTL-106-427	Continu	38,10	15,24 m		N/A	5
◆	PTL-107-427	100	50,80	38,10	12,70	46	5
◆	BPTL-107-427	1 000	50,80	38,10	12,70	46	5
<b>Fil d'épaisseur 10 à 12 , en fonction du type de fil - Diamètre maximal de fil - 5,30 mm</b>							
▲	PTL-16-498	500	9,52	25,40		8	10
▲	PTL-16-499	500	9,52	25,40		8	10
◆	PTL-17-427	500	25,40	12,70	9,53	11	3
◆	PTL-17-427-YL	500	25,40	12,70	9,53	11	3
◆	BPTL-17-427	5 000	25,40	12,70	9,53	11	3
▲	PTL-17-498	500	12,70	25,40		11	3
◆	PTL-18-427	250	25,40	19,05	9,53	18	3
◆	PTL-18-427-YL	250	25,40	19,05	9,53	18	3
◆	BPTL-18-427	2 500	25,40	19,05	9,53	18	3
▲	PTL-18-498	250	25,40	19,05		18	10
▲	BPTL-18-498	2 500	25,40	19,05		18	10
▲	PTL-18-499	250	25,40	19,05		18	10
■	PTL-19-427	250	25,40	25,40	9,53	24	3
■	PTL-19-427-YL*	250	25,40	25,40	9,53	24	3
■	BPTL-19-427	2 500	25,40	25,40	9,53	24	3
▲	PTL-19-498	250	25,40	25,40		24	10
▲	BPTL-19-498	2 500	25,40	25,40		24	10
▲	PTL-19-499	250	25,40	25,40		24	10
■	PTL-19-642	250	25,40	25,40	9,53	24	3
■	PTL-87-427	250	44,45	25,40	9,53	40	3
■	PTL-104-427	250	38,10	25,40	9,53	37	3
<b>Fil d'épaisseur 10 à 16 , en fonction du type de fil - Diamètre maximal de fil - 4,10 mm</b>							
◆	PTL-10-427	750	19,05	6,35	9,53	5	3
◆	PTL-10-427-YL	750	19,05	6,35	9,53	5	3
▲	PTL-10-498	750	19,05	6,35		5	3
◆	PTL-11-427	500	19,05	12,70	9,53	11	3
◆	PTL-11-427-YL	500	19,05	12,70	9,53	11	3
◆	BPTL-11-427	5 000	19,05	12,70	9,53	11	3
▲	PTL-11-498	500	19,05	12,70		11	8
▲	BPTL-11-498	5 000	19,05	12,70		11	8
▲	PTL-11-499	500	19,05	12,70		11	8
▲	BPTL-11-499	5 000	19,05	12,70		11	8
■	PTL-96-427	250	25,40	19,05	9,53	24	3
<b>Fil d'épaisseur 16 à 22 , en fonction du type de fil - Diamètre maximal de fil - 2,80 mm</b>							
▲	PTL-7-498	500	12,70	12,70		11	5
▲	PTL-7-499	500	12,70	12,70		11	5

Tedlar® est une marque déposée de DuPont.

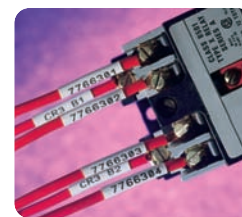
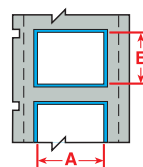
\*Disponible également en : BL=bleu, BR=brun, GN=vert, GY=gris, OR=orange, PL=violet, RD=rouge.

Pour commander une couleur, ajoutez un tiret "-" après le numéro de matériau, puis le suffixe correspondant à la couleur choisie.

# TLS2200® / TLS PC Link™ : repérage de fils et de câbles

## Manchons de repérage de fils PermaSleeve™

**Polyoléfine thermorétractable, blanc et jaune,  
taux de retrait 3 : 1 (B-342)**



Référence	Manchons par rouleau	Dimensions		Diamètre de fils		Epaisseur approximative Du fil*	Nb max de caractères par ligne pour police 2	Nb max de lignes de texte pour police 2
		A (mm)	B (mm)	Min (mm)	Max (mm)			
<b>Largeur d'étiquette 25,78 mm</b>								
<b>Blanc Taux de retrait 3 : 1</b>								
PSPT-094-1-WT	100	25,78	4,62	0,58	2,03	28-18	22	1
BPSPT-094-1-WT	2 500	25,78	4,62	0,58	2,03	28-18	22	1
PSPT-125-1-WT	100	25,78	5,96	1,17	2,79	22-16	22	1
BPSPT-125-1-WT	1 000	25,78	5,96	1,17	2,79	22-16	22	1
PSPT-187-1-WT	100	25,78	8,50	1,57	3,81	18-12	22	2
BPSPT-187-1-WT	1 000	25,78	8,50	1,57	3,81	18-12	22	2
PSPT-250-1-WT	100	25,78	11,15	2,39	5,46	16-10	22	3
BPSPT-250-1-WT	1 000	25,78	11,15	2,39	5,46	16-10	22	3
PSPT-375-1-WT	100	25,78	16,38	3,18	8,13	12-6	22	5
BPSPT-375-1-WT	1 000	25,78	16,38	3,18	8,13	12-6	9	5
PSPT-500-1-WT	100	25,78	21,61	4,75	11,43	8-1	22	7
BPSPT-500-1-WT	100	25,78	21,61	4,75	11,43	8-1	22	7
PSPT-1000-1-WT	50	25,78	42,16	11,43	24,13	1-500	22	16
<b>Jaune Taux de retrait 3 : 1</b>								
PSPT-094-1-YL	100	25,78	4,62	0,58	2,03	28-18	22	1
PSPT-125-1-YL	100	25,78	5,96	1,17	2,79	22-16	22	1
PSPT-187-1-YL	100	25,78	8,50	1,57	3,81	18-12	22	2
PSPT-250-1-YL	100	25,78	11,15	2,39	5,46	16-10	22	3
PSPT-375-1-YL	100	25,78	16,38	3,18	8,13	12-6	22	5
PSPT-500-1-YL	100	25,78	21,61	4,75	11,43	8-1	22	7
PSPT-1000-1-YL	50	25,78	42,16	11,43	24,13	1-500	22	16
<b>Largeur d'étiquette 44,83 mm</b>								
<b>Blanc Taux de retrait 3 : 1</b>								
PSPT-094-175-WT	100	44,83	4,62	0,58	2,03	28-18	41	1
BPSPT-094-175-WT	2 500	44,83	4,62	0,58	2,03	28-18	41	1
PSPT-125-175-WT	100	44,83	5,96	1,17	2,79	22-16	41	1
BPSPT-125-175-WT	1 000	44,83	5,96	1,17	2,79	22-16	41	1
PSPT-187-175-WT	100	44,83	8,50	1,57	3,81	18-12	41	3
BPSPT-187-175-WT	1 000	44,83	8,50	1,57	3,81	18-12	41	3
PSPT-250-175-WT	100	44,83	11,15	2,39	5,46	16-10	41	3
BPSPT-250-175-WT	1 000	44,83	11,15	2,39	5,46	16-10	41	3
PSPT-375-175-WT	100	44,83	16,38	3,18	8,13	12-6	41	5
BPSPT-375-175-WT	1 000	44,83	16,38	3,18	8,13	12-6	41	5
PSPT-500-175-WT	100	44,83	21,61	4,75	11,43	8-1	41	7
BPSPT-500-175-WT	1 000	44,83	21,61	4,75	11,43	8-1	41	7
PSPT-1000-175-WT	50	44,83	42,16	11,43	24,13	1-500	41	16
BPSPT-1000-175-WT	500	44,83	42,16	11,43	24,13	1-500	41	16
<b>Jaune Taux de retrait 3 : 1</b>								
PSPT-094-175-YL	100	44,83	4,62	0,58	2,03	28-18	41	1
PSPT-125-175-YL	100	44,83	5,96	1,17	2,79	22-16	41	1
BPSPT-125-175-YL	1 000	44,83	5,96	1,17	2,79	22-16	22	1
PSPT-187-175-YL	100	44,83	8,50	1,57	3,81	18-12	41	3
BPSPT-187-175-YL	1 000	44,83	8,50	1,57	3,81	18-12	22	2
PSPT-250-175-YL	100	44,83	11,15	2,39	5,46	16-10	41	3
BPSPT-250-175YL	1 000	44,83	11,15	2,39	5,46	16-10	22	3
PSPT-375-175-YL	100	44,83	16,38	3,18	8,13	12-6	41	5
PSPT-500-175-YL	100	44,83	21,61	4,75	11,43	8-1	41	7
PSPT-1000-175-YL	50	44,83	42,16	11,43	24,13	1-500	41	16

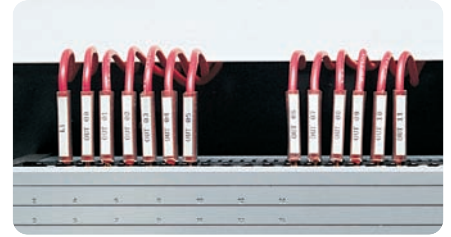
\* Basé sur la mesure d'isolation National Electric Code du fil THHN.

**Remarque :** Les étiquettes sont triées par largeur, hauteur, numéro de matériau à 3 chiffres (repris dans la référence).

## TLS2200® / TLS PC Link™ : repérage de fils et de câbles

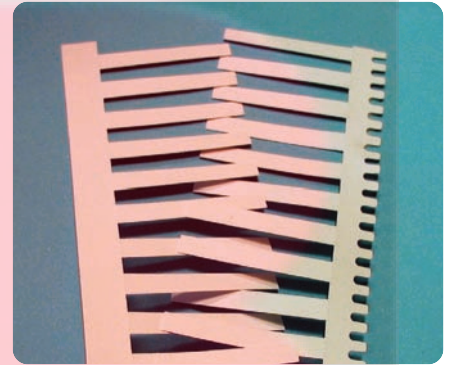
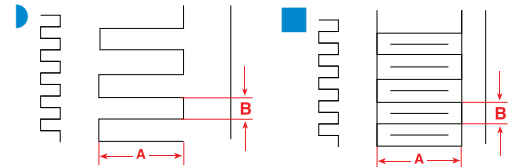
### Inserts de repérage de fils DuraSleeve®

La solution de repérage DuraSleeve® est constituée de deux composants : un tube transparent (support) doté d'un étui et une étiquette à insérer dans l'étui. Vos légendes restent protégées par le tube et peuvent être remplacées à tout moment. Imprimez les inserts grâce aux systèmes Brady pour assurer un résultat toujours net et clair.



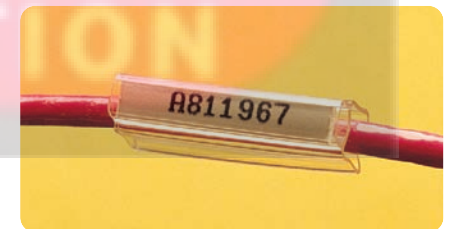
### Inserts DuraSleeve® en vinyle blanc (B-7596, B-7597)

Schéma	Référence	Manchons par rouleau	Dimensions	
			Largeur (mm)	Hauteur (mm)
■	PTDSU-10-7597	1 500	10,00	4,20
■	PTDSU-10-7597-YL	1 500	10,00	4,20
▸	PTDSU-15-7596	2 500	15,00	4,20
▸	PTDSU-15-7596-YL	2 500	15,00	4,20
■	PTDSU-15-7597	1 500	15,00	4,20
■	PTDSU-15-7597-YL	1 500	15,00	4,20
▸	PTDSU-30-7596	2 500	30,00	4,10
▸	PTDSU-30-7596-YL	2 500	30,00	4,10
■	PTDSU-30-7597	1 500	30,00	4,10
■	PTDSU-30-7597-YL	1 500	30,00	4,10



### Supports de repères de fils DuraSleeve®

Référence	Largeur du support (mm)	Diam. ext. du fil. (mm)	Type THHN* Epaisseur approx. du fil	Quantité /boîte
DMC-1,3/3-15	15,00	1,30 – 3,00	20 – 12	1 000
DMC-1,3/3-30	30,00			500
DMC-2,5/5-15	15,00	2,50 – 5,00	16 – 10	1 000
DMC-2,5/5-30	30,00			500
DMC-4/10-15	15,00	4,00 – 10,00	10 – 4	500
DMC-4/10-30	30,00			200
DMC-8/16-15	15,00	8,00 – 16,00	6 – 250	500
DMC-8/16-30	30,00			200



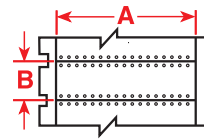
Les étiquettes de repérage de fils DuraSleeve® s'insèrent dans les étuis transparents.

\* Basé sur la mesure d'isolation National Electric Code du fil THHN.

# TLS2200® / TLS PC Link™ : repérage de fils et de câbles

## Manchons de repérage de fils BradySleeve™

**Polyoléfine thermorétractable, blanc et jaune, taux de retrait 2 : 1 (B-321)**



Référence	Manchons par rouleau	Dimensions A (mm) B (mm)		Diamètre de fils Min (mm) Max (mm)		Epaisseur approximative du fil*	Nb max de caractères par ligne pour police 2	Nb max de lignes de texte pour police 2
<b>Largeur du manchon 11,43 mm</b>								
PTS-0,45-350-321	500	11,43	8,89	1,91	4,06	10-16	9	2
PTS-0,45-500-321	500	11,43	12,70	4,06	5,97	8-10	9	4
<b>Largeur du manchon 24,13 mm</b>								
PTS-0,95-350-321	500	24,13	8,89	1,91	4,06	10-16	21	2
PTS-0,95-500-321	500	24,13	12,70	4,06	5,97	8-10	21	4
PTS-0,95-750-321	250	24,13	19,05	8,51	9,91	2-4	21	7
PTS-0,95-1000-321	250	24,13	25,40	9,53	13,72	00-1	21	10
<b>Largeur du manchon 48,26 mm</b>								
PTS-1,90-350-321	500	48,26	8,89	1,91	4,06	10-16	44	2
PTS-1,90-500-321	500	48,26	12,70	4,06	5,97	8-10	44	4
PTS-1,90-750-321	250	48,26	19,05	8,51	9,91	2-4	44	7
PTS-1,90-1000-321	250	48,26	25,40	9,53	13,72	00-1	44	10

\* Basé sur la mesure National Electric Code du fil THHN.

**Remarque :** Les étiquettes sont triées par largeur, hauteur, numéro de matériau à 3 chiffres.

## Rapido™

**Repère non-adhésif en polyéthylène, jaune (B-7599)**

Le repérage de fils n'a jamais été aussi facile ! Le nouveau Brady Rapido™ est la solution idéale. Simple, car vous pouvez les imprimer vous-même, ils se détachent et s'appliquent très facilement. Ses propriétés physiques le rendent adapté à tout repérage durable de fils pour installations électriques et de fibres optiques.

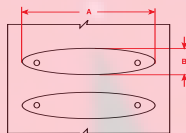


Schéma	Référence	Pièces par rouleau	Diam. fils (mm²)	Dimensions Largeur (mm)	Hauteur (mm)
▶	BPTL-01-7599-YL	2 500	0,25-0,75	22,90	5,2
▶	BPTL-02-7599-YL	2 500	0,75-1,5	23,00	5,2
▶	BPTL-03-7599-YL	2 500	1,5-2,5	25,00	5,7
▶	BPTL-04-7599-YL	2 500	2,5-3,5	26,00	7,00
▶	BPTL-05-7599-YL	2 500	3,5-4,5	41,00	11,00

## Repères non-adhésifs imprimables Brady Tags®

**Polyéthylène (B-109)**

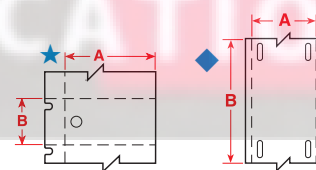


Schéma	Référence	Repères par rouleau	Dimensions A (mm) B (mm)		Nb max de caract par ligne pour police 2	Nb max de lignes de texte pour police 2	Utilisations/caractéristiques
◆	PTL-12-109	100	19,05	76,20	45	6	Identification en environnements difficiles/résistance au déchirement
◆	PTL-12-109-YL	100	19,05	76,20	45	6	Identification en environnements difficiles/résistance au déchirement
◆	BPTL-12-109	1 000	19,05	76,20	45	6	Identification en environnements difficiles/résistance au déchirement
★	PTL-36-109	250	44,45	28,57	34	12	Identification en environnements difficiles/résistance au déchirement
◆	PTL-60-109	1 000	34,00	6,00	12	50	Identification en environnements difficiles/résistance au déchirement
◆	BPTL-60-109	1 000	34,00	6,00	12	50	Identification en environnements difficiles/résistance au déchirement

## Colliers de couleur en nylon – repérage par couleur possible

Dimensions	200 mm x 4 mm
Matériau	Nylon
Cdt.	100 pièces

Référence	Couleur	Référence	Couleur
229955	Blanc	229959	Jaune
229956	Bleu	229960	Vert
229957	Rouge	229961	Violet
229958	Orange	229962	Black

<b>BL</b>	Bleu, pour terminaisons de câbles horizontaux
<b>BR</b>	Brun, pour terminaisons de câbles verticaux de campus
<b>GR</b>	Vert, connexions réseau
<b>GY</b>	Gris, pour câbles verticaux entre les répartiteurs intermédiaires et les armoires de répartition
<b>OR</b>	Orange, terminaison de centrale téléphonique
<b>PL</b>	Violet, terminaisons de gros équipements de commutation et de données
<b>RD</b>	Rouge, pour les terminaisons d'équipements téléphoniques clés
<b>YL</b>	Jaune, pour les systèmes auxiliaires, maintenance, alarmes, sécurité, etc.



## TLS2200® / TLS PC Link™ : repérage de fils et de câbles

### Repérage de câbles

Si vous cherchez des repères de câbles extrêmement durables, la gamme de porte-étiquettes et de repères non-adhésifs Laminat™ est la solution.

La gamme Laminat™ est constituée de deux produits : porte-étiquettes Laminat™ (B-7644), et repères non-adhésif Laminat™ (B-7645).

#### Porte-étiquettes Laminat™ (B-7644)

Si vous cherchez des repères de câbles de très bonne qualité, les porte-étiquettes Laminat™ pour l'identification des câbles est la solution. Destiné à de nombreuses applications, ils sont dotés d'un film pour plastifier les étiquettes imprimées. Le porte-étiquette se fixe directement sur les câbles et fils par deux liens. Ce système est très fiable et permet de repérer les câbles et fils de manière permanente.

Les porte-étiquettes Laminat™ peuvent servir à tout type d'identification de câbles où la permanence du marquage est essentielle. Ci-dessous le mode d'emploi pour mettre l'étiquette sur le porte-étiquette Laminat™ :



1) Soulevez le film protecteur



2) Placez l'étiquette au centre du porte-étiquette, en laissant pour sceller le film protecteur



3) Scellez le porte-étiquette en appuyant d'un doigt sur le film et en poussant vers l'avant, de manière à le dérouler tout en décollant le support en silicone.



4) Insérez toujours les liens de câble par le haut, de manière à cintrer le porte-étiquette Laminat™ le long du câble.

Référence	Repères par boîte	Matériau	Couleur	Dimensions		Zone de scellement		Étiquettes recommandées
				Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	A (mm)	B (mm)	
LC-65x13-B7644	100	Polypropylène	Jaune	65,00	13,00	45,00	9,00	PTLTL-5-430/bande de 6 mm
LC-71x9-B7644	100	Polypropylène	Jaune	71,00	9,00	45,00	9,00	PTLTL-5-430/bande de 6 mm
LC-103x15-B7644	100	Polypropylène	Jaune	103,00	15,00	55,00	15,00	PTLTL-6-430/bande de 6 mm
LC-128x15-B7644	100	Polypropylène	Jaune	128,00	15,00	80,00	15,00	PTLTL-1-430/bande de 9 mm
LC-178x15-B7644	50	Polypropylène	Jaune	178,00	15,00	130,00	15,00	PTLTL-2-430/bande de 9 mm

#### Repères Laminat™ (B-7645)

Les repères non-adhésifs Laminat™ (Manilla tags) représentent le choix idéal pour l'identification en environnements difficiles, comme les vannes, les instruments, les moteurs et autres composants industriels. Deux versions de ces repères sont disponibles : avec et sans oeillets de renforcement en acier inoxydable.

Référence	Repères par boîte	Finition	Couleur	Dimensions		Zone de scellement		Étiquettes recommandées
				Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	A (mm)	B (mm)	
LT-59x25-B7645	50		Jaune	59,00	25,00	43,00	25,00	PTLTL-4-430/bande de 9,12,19 mm
LT-59x25-B7645-WR	50	Renforcé	Jaune	59,00	25,00	43,00	25,00	PTLTL-4-430/bande de 9,12,19 mm
LT-150x25-B7645	50		Jaune	150,00	25,00	135,00	25,00	PTLTL-3-430/bande de 9,12,19 mm
LT-150x25-B7645-WR	50	Renforcé	Jaune	150,00	25,00	135,00	25,00	PTLTL-3-430/bande de 9,12,19 mm

### Étiquettes pour porte-étiquettes et repères Laminat™

**Étiquettes conçues spécialement pour les porte-étiquettes et repères non-adhésifs Laminat™ Polyester (B-430)**

Référence	Étiquettes par rouleau	Couleur	Dimension		Nb max de caractères par ligne pour police:			Nb max de lignes de texte pour police:		
			Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	2	7	10	2	7	10
PTLTL-1-430	100	Transparent	11,00	74,00	51	30	20	4	2	1
PTLTL-2-430	50	Transparent	11,00	124,00	51	51	34	4	2	1
PTLTL-3-430	50	Transparent	21,00	129,00	51	51	36	8	4	2
PTLTL-4-430	300	Transparent	37,00	21,00	36	15	10	8	4	2
PTLTL-5-430	300	Transparent	39,00	5,00	38	NA	NA	1	NA	NA
PTLTL-6-430	150	Transparent	11,00	49,00	47	20	13	4	2	1

### Identification de composants électriques

#### Polypropylène (B-412)

Référence	Étiquettes par rouleau	Dimensions		Nb max de caractères par ligne pour police 2	Nb max de lignes de texte pour police 2
		Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)		
PTL-57-412	Continu	12,70	15,24 m	5	2