

# TRAÇABILITE INDUSTRIELLE

C h e c k   &   S e c u r e

**Fitelec**  
Production  
*Check & Secure*



Marquage fils et câbles



56484

## Consommables pour fils et câbles

### CONSOMMABLES D'IDENTIFICATION DE FILS, CÂBLES, TELECOM ET DATACOM

**Etiquetez vos composants et marquez vos fils et câbles afin de les identifier rapidement dans vos installations ou centres de données.**

Brady propose une large gamme de solutions d'identification pour le marquage des fils et des câbles, y compris des étiquettes pour fils, des manchons thermorétractables, des étiquettes, etc.

Les produits d'identification de fils et de câbles de Brady sont testés en laboratoire et sur le terrain. Il a été démontré qu'ils résistent aux environnements difficiles, et notamment aux températures extrêmes, aux liquides, à l'exposition aux produits chimiques, à l'abrasion, etc.

Les marqueurs de fil et câble sont extrêmement durables ; ils possèdent un revêtement ultra-résistant et un adhésif ultra-puissant.

Brady propose également un large éventail de consommables pour les applications telecom, données et vidéos. Avec les logiciels de conception d'étiquettes, les imprimantes et les étiqueteuses de Brady, ces étiquettes fournissent des solutions d'identification de câbles, matériel similaire, bâtis, panneaux, postes de travail, etc.

Nos solutions de marquage sont disponibles dans différentes tailles et couleurs de façon à garantir une identification claire et lisible de vos fils et câbles. Grâce à des systèmes d'impression par transfert thermique, des logiciels de conception d'étiquettes et une gamme d'identification de fils et câbles complète, Brady propose une solution exhaustive répondant à tous vos besoins.



**Comment lire une référence : exemple THT-5-423-10**

<b>THT</b>	-	<b>5</b>	-	<b>423</b>	-	<b>10</b>
Technologie: Transfert thermique		Code de la taille d'étiquette		Numéro de matériau Brady (numéro B)		Quantité: multiplier par 1000

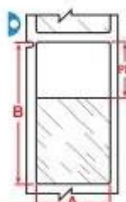
## Consommables pour fils et câbles

### B-427 VINYLE AUTO-PROTÉGÉ

Couleur : Blanc/Transparent & Jaune/Transparent

Finition : Mat

Matériau auto-protégé imprimable par transfert thermique. Ces étiquettes incluent une zone imprimable blanche dotée d'une « extrémité » transparente qui s'enveloppe autour du marqueur. L'extrémité joue le rôle de film laminant. Résistance supérieure à l'abrasion, aux solvants, à l'eau, à l'huile et à la saleté.



Attributs de performances :



Dia-gramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Zone imprimable - Hauteur PH (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Diamètre min. du fil (mm)	Diamètre max. du fil (mm)	Nb d'étiquettes par rouleur	Eti-quettes	Ruban encreur
▶	THT-80-427-5	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	12,70	19,05	9,53	15,24	24,13	63,50	2,00	3,00	4	5000	R4300, R7950
▶	THT-61-427-5*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	12,70	36,50	12,70	-	17,45	41,58	3,90	7,60	1	5000	R4300, R7950
▶	THT-8-427-10	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	12,70	36,50	12,70	16,81	41,28	85,09	3,90	7,60	5	10000	R4300, R7950
▶	THT-127-427-3*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	12,70	55,88	19,05	-	15,88	60,96	5,90	11,70	1	3000	R4300, R7950
▶	THT-56-427-10	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	19,05	23,81	9,53	20,32	28,58	85,09	2,50	4,50	4	10000	R4300, R7950
▶	THT-62-427-3.5*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	19,05	44,45	12,70	-	23,80	49,53	4,70	10,10	1	3500	R4300, R7950
▶	THT-73-427-10	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	19,05	44,45	12,70	20,32	47,63	85,09	4,70	10,10	4	10000	R4300, R7950
▶	THT-63-427-3.5*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	20,32	36,50	12,70	-	25,07	41,58	3,90	7,60	1	3500	R4300, R7950
▶	THT-74-427-10	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	20,32	36,50	12,70	20,32	41,28	85,09	3,90	7,60	4	10000	R4300, R7950
▶	THT-116-427-5	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	25,40	9,53	27,94	28,58	58,42	2,70	5,10	2	5000	R4300, R7950
▶	THT-9-427-10	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	36,50	12,70	27,31	41,28	85,09	3,90	7,60	3	5000	R4300, R7950
▶	THT-9-427-10-YL	Vinyle auto-protégé	Jaune/Transparent	25,40	36,50	12,70	27,31	41,28	85,09	3,90	7,60	3	5000	R4300, R7950
▶	THT-64-427-3*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	57,15	19,05	-	30,15	62,23	6,10	12,10	1	3000	R4300, R7950
▶	THT-64-427-3-YL*	Vinyle auto-protégé	Jaune/Transparent	25,40	57,15	19,05	-	30,15	62,23	6,10	12,10	1	3000	R4300, R7950
▶	THT-75-427-3	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	57,15	19,05	27,94	60,33	58,42	6,10	12,10	2	3000	R4300, R7950
▶	THT-75-427-3-YL	Vinyle auto-protégé	Jaune/Transparent	25,40	57,15	19,05	27,94	60,33	58,42	6,10	12,10	2	3000	R4300, R7950
▶	THT-131-427-3*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	66,68	25,40	-	28,58	71,75	7,10	13,10	1	3000	R4300, R7950
▶	THT-10-427-3	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	95,25	25,40	27,31	101,60	85,09	10,10	22,20	3	3000	R4300, R7950
▶	THT-10-427-3-YL	Vinyle auto-protégé	Jaune/Transparent	25,40	95,25	25,40	27,31	101,60	85,09	10,10	22,20	3	3000	R4300, R7950
▶	THT-65-427-3*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	95,25	25,40	-	30,15	100,33	10,10	22,20	1	3000	R4300, R7950
▶	THT-65-427-3-YL*	Vinyle auto-protégé	Jaune/Transparent	25,40	95,25	25,40	-	30,15	100,33	10,10	22,20	1	3000	R4300, R7950
▶	THT-81-427-1	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	152,40	38,10	27,94	157,15	55,88	16,20	36,40	2	1000	R4300, R7950
▶	THT-119-427-2.5	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	38,10	38,10	12,70	-	41,28	43,18	4,00	8,10	1	2500	R4300, R7950
▶	THT-66-427-1.5*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	48,26	80,95	19,05	-	54,61	86,03	8,60	19,70	1	1500	R4300, R7950
▶	THT-67-427-1.5*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	50,80	57,15	19,05	-	55,55	62,23	6,10	12,10	1	1500	R4300, R7950
▶	THT-27-427-1	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	50,80	95,25	25,40	-	101,60	55,88	10,10	22,20	1	1000	R4300, R7950
▶	THT-82-427-0.5	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	50,80	152,40	38,10	-	158,80	55,90	16,20	36,40	1	500	R4300, R7950
▶	THT-85-427-2*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	50,80	152,40	38,10	-	55,88	157,48	16,20	36,40	1	2000	R4300, R7950
▶	THT-83-427-0.5	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	50,80	177,80	38,10	-	182,55	55,88	18,90	44,50	1	500	R4300, R7950
▶	THT-86-427-2*	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	50,80	177,80	38,10	-	55,88	182,88	18,90	44,50	1	2000	R4300, R7950
▶	THT-26-427-1	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	63,50	57,15	19,05	-	61,93	68,58	6,10	12,10	1	1000	R4300, R7950
Les références suivantes sont livrées sur un mandrin de 25 mm de diamètre														
▶	BPT-305-427	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	12,70	31,75	12,70	15,00	38,25	108,00	3,40	6,10	7	7000	R7950
▶	BPT-211-427	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	25,40	9,53	29,50	31,90	108,00	2,70	5,10	3	3000	R7950
▶	BPT-311-427	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	31,75	12,70	28,50	37,75	108,00	3,40	6,10	3	3000	R7950
▶	BPT-511-427	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	25,40	63,50	19,05	33,50	70,00	108,00	6,70	14,20	3	3000	R7950
▶	BPT-517-427	Vinyle auto-protégé	Blanc/Transparent	38,10	63,50	19,05	49,00	69,50	108,00	6,70	14,20	2	2000	R7950

\*L'étiquette effectue une rotation de 90° sur le support.

### **i** TROUVEZ LA BONNE HAUTEUR D'ÉTIQUETTE POUR VOS ÉTIQUETTES AUTO-PROTÉGÉES

Si vous connaissez le diamètre ou la circonférence de votre fil, vous pouvez facilement déterminer la hauteur d'étiquette minimale et maximale recommandée grâce aux formules suivantes.

#### Étape 1

Diamètre du fil x 3,14 (pi) = Circonférence du fil

#### Étape 2

Circonférence du fil + hauteur de la zone imprimable (permettant à la zone transparente de couvrir intégralement la zone imprimable au moins une fois) = Hauteur d'étiquette minimale recommandée

#### Étape 3

Circonférence du fil x 3 (permettant à l'étiquette de s'enrouler 3 fois autour du fil) = Hauteur d'étiquette maximale recommandée



# Consommables pour fils et câbles



## CONSOMMABLE B-425 EN POLYPROPYLENE

Couleur : Blanc

Finition : Mat

Consommable en polypropylène blanc à la finition mate pour impression par transfert thermique ou inscription. Excellente résistance aux solvants, excellentes performances d'impression ; non recommandé pour une utilisation prolongée en extérieur.

Attributs de performances :

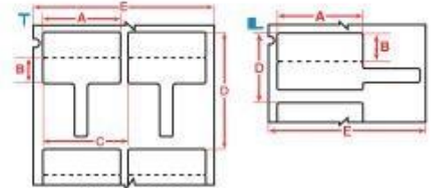


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
	THTFP-01-425	Polypropylène	Blanc	30,00	10,00	—	26,03	56,00	1	2500	R4300
	THTFT-01-425	Polypropylène	Blanc	30,00	10,00	33,00	46,04	69,00	2	2500	R4300



## B-437 CONSOMMABLE EN POLYFLUORURE DE VINYLE

Couleur : Blanc, Jaune

Finition : Mat

Etiquette en polyfluorure de vinyle blanche ou jaune à la finition mate. Utilisée pour les applications d'identification de fils et de câbles nécessitant des caractéristiques d'auto-extinction. Ce consommable utilise un adhésif pour les applications à usage intensif et est disponible en format continu ou prédécoupé. Excellente résistance à l'eau, aux huiles et aux autres fluides courants.

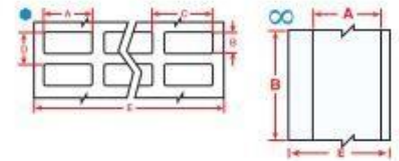


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur B (m)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
	THT-1-437W-10	Polyfluorure de Vinyle	Blanc	19,05	6,35	—	20,32	8,89	85,09	4	10000	R4300, R7950
	THT-2-437-10	Polyfluorure de Vinyle	Blanc	22,86	6,35	—	28,58	8,89	85,09	3	10000	R4300, R7950
	THT-5-437-10	Polyfluorure de Vinyle	Blanc	25,40	12,70	—	27,31	15,24	85,09	3	10000	R4300, R7950
	THT-5-437-10-YL	Polyfluorure de Vinyle	Jaune	25,40	12,70	—	27,31	15,24	85,09	3	10000	R4300, R7950
	THT-29-437-10	Polyfluorure de Vinyle	Blanc	31,75	9,53	—	33,02	12,07	69,85	2	10000	R4300, R7950
	THT-29-437-10-YL	Polyfluorure de Vinyle	Jaune	31,75	9,53	—	33,02	12,07	69,85	2	10000	R4300, R7950
	THT-21-437	Polyfluorure de Vinyle	Blanc	76,20	—	91,44 m	—	—	81,28	1	1	R4300, R7950
	THT-21-437-YL	Polyfluorure de Vinyle	Jaune	76,20	—	91,44 m	—	—	81,28	1	1	R4300, R7950

## Consommables pour fils et câbles

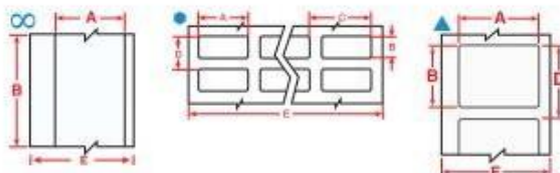


### B-498 TISSU VINYLE REPOSITIONNABLE

Couleur : Blanc

Finition : Semi-brillant

Étiquette blanche en tissu vinyle avec finition semi-brillante. L'adhésif et la doublure en tissu offrent une excellente résistance à la rupture, se repositionnent et se retirent proprement.



Attributs de performances :



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Longueur (m)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur
∞	THT-94-498	Tissu vinyle	Blanc	6,10	–	50,29 m	–	–	25,40	1	1	R4300, R7950
●	THT-90-498-5	Tissu vinyle	Blanc	6,35	36,50	–	8,89	39,68	55,88	6	5000	R4300, R7950
∞	THT-93-498	Tissu vinyle	Blanc	8,00	–	50,29 m	–	–	25,40	1	1	R4300, R7950
∞	THT-92-498	Tissu vinyle	Blanc	9,53	–	50,29 m	–	–	25,40	1	1	R4300, R7950
●	THT-68-498-10	Tissu vinyle	Blanc	12,70	19,05	–	15,24	21,59	63,50	4	10000	R4300, R7950
●	THT-87-498-5	Tissu vinyle	Blanc	12,70	36,50	–	15,24	39,68	93,98	6	5000	R4300, R7950
●	THT-14-498-10	Tissu vinyle	Blanc	16,51	5,08	–	17,78	7,62	74,93	4	10000	R4300, R7950
●	THT-1-498-10	Tissu vinyle	Blanc	19,05	6,35	–	20,32	8,89	85,09	4	10000	R4300, R7950
▲	THT-252-498-3	Tissu vinyle	Blanc	19,05	6,35	–	–	8,89	25,40	1	3000	R4300, R7950
▲	THT-254-498-3	Tissu vinyle	Blanc	19,05	19,05	–	–	21,59	25,40	1	3000	R4300, R7950
●	THT-91-498-5	Tissu vinyle	Blanc	19,05	23,80	–	22,23	26,98	88,90	4	5000	R4300, R7950
●	THT-95-498-5	Tissu vinyle	Blanc	20,32	36,50	–	22,86	39,68	71,12	3	5000	R4300, R7950
▲	THT-253-498-3	Tissu vinyle	Blanc	25,40	4,75	–	–	7,31	30,48	1	3000	R4300, R7950
●	THT-5-498-10	Tissu vinyle	Blanc	25,40	12,70	–	27,31	15,24	85,09	3	10000	R4300, R7950
▲	THT-59-498-10	Tissu vinyle	Blanc	25,40	12,70	–	–	15,24	30,48	1	10000*	R4300, R7950
●	THT-88-498-5	Tissu vinyle	Blanc	25,40	19,05	–	27,94	22,23	58,42	2	5000	R4300, R7950
●	THT-89-498-5	Tissu vinyle	Blanc	25,40	36,50	–	27,94	39,68	86,36	3	5000	R4300, R7950
▲	THT-199-498-3	Tissu vinyle	Blanc	26,67	6,35	–	–	8,89	31,75	1	3000	R4300, R7950
▲	THT-17-498-3	Tissu vinyle	Blanc	50,80	25,40	–	–	28,58	55,88	1	3000	R4300, R7950
Les références suivantes sont montées sur un mandrin de 25 mm de diamètre et ne nécessitent pas le support externe (réf. BBP12/BBP11-U) utilisé avec l'imprimante BBP11/BBP12.												
●	BPT-611-498	Tissu vinyle	Blanc	12,70	25,40	–	15,70	28,40	50,10	3	3000	R7950
▲	THT-252-498-3-SC	Tissu vinyle	Blanc	19,05	6,35	–	–	8,89	25,40	1	3000	R7950
▲	THT-254-498-1.5-SC	Tissu vinyle	Blanc	19,05	19,05	–	–	21,59	25,40	1	1500	R7950
▲	THT-253-498-3-SC	Tissu vinyle	Blanc	25,40	4,75	–	–	7,31	30,48	1	3000	R7950
▲	BPT-659-498	Tissu vinyle	Blanc	25,40	12,40	–	–	15,40	30,48	1	1000	R7950
▲	THT-59-498-2.5-SC	Tissu vinyle	Blanc	25,40	12,70	–	–	15,24	30,48	1	2500	R7950
●	BPT-621-498	Tissu vinyle	Blanc	25,40	36,50	–	28,40	39,50	88,20	3	3000	R7950
▲	THT-199-498-3-SC	Tissu vinyle	Blanc	26,67	6,35	–	–	8,89	31,75	1	3000	R7950
▲	THT-17-498-1.5-SC	Tissu vinyle	Blanc	50,80	25,40	–	–	28,58	55,88	1	1500	R7950

\*2 rouleaux de 5 000 étiquettes

## Consommables pour fils et câbles



### B-499 CONSOMMABLE EN TISSU NYLON

Couleur : Blanc

Finition : Mat

Tissu nylon blanc à la finition mate. L'adhésif favorise l'étiquetage dans des environnements chauds, froids, huileux et sales.

Attributs de performances :

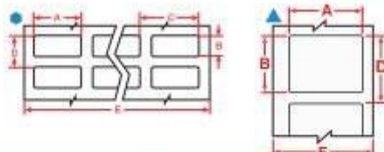


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas horizontal C (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-68-499-10	Tissu nylon	Blanc	12,70	19,05	15,24	21,59	63,50	4	10000	R4900
●	THT-69-499-3	Tissu nylon	Blanc	20,32	36,50	22,86	39,12	48,26	2	3000	R4900
▲	THT-125-499-3	Tissu nylon	Blanc	22,86	12,70	–	15,24	27,94	1	3000	R4900
●	THT-152-499-3	Tissu nylon	Blanc	25,40	9,53	27,94	12,07	58,42	2	3000	R4900
▲	THT-136-499-3	Tissu nylon	Blanc	38,10	19,05	–	22,23	43,18	1	3000	R4900
▲	THT-151-499-3	Tissu nylon	Blanc	50,80	6,35	–	8,89	55,88	1	3000	R4900
▲	THT-137-499-3	Tissu nylon	Blanc	50,80	25,40	–	28,58	55,88	1	3000	R4900
Les références suivantes sont montées sur un mandrin de 25 mm de diamètre et ne nécessitent pas le support externe (réf. BBP12/BBP11-U) utilisé avec l'imprimante BBP11/BBP12.											
●	BPT-611-499	Tissu nylon	Blanc	12,70	25,40	15,70	28,40	50,10	3	3000	R7950
▲	BPT-620-499	Tissu nylon	Blanc	12,70	25,40	–	28,40	25,40	1	1000	R7950
▲	THT-125-499-1.5-SC	Tissu nylon	Blanc	22,86	12,70	–	15,24	27,94	1	1500	R7950
●	BPT-618-499	Tissu nylon	Blanc	22,86	38,10	25,86	41,10	50,10	3	3000	R7950
●	THT-152-499-1.5-SC	Tissu nylon	Blanc	25,40	9,53	27,94	12,07	58,42	2	1500	R7950
▲	BPT-659-499	Tissu nylon	Blanc	25,40	12,40	–	15,40	30,48	1	1000	R7950
●	BPT-621-499	Tissu nylon	Blanc	25,40	36,50	28,40	39,50	88,20	3	3000	R7950
●	BPT-625-499	Tissu nylon	Blanc	25,40	66,68	28,40	69,68	88,20	3	1500	R7950
▲	THT-136-499-1.5-SC	Tissu nylon	Blanc	38,10	19,05	–	22,23	27,94	1	1500	R7950
▲	THT-151-499-1.5-SC	Tissu nylon	Blanc	50,80	6,35	–	8,89	55,88	1	1500	R7950
▲	THT-137-499-1.5-SC	Tissu nylon	Blanc	50,80	25,40	–	28,58	53,34	1	1500	R7950

## Consommables pour fils et câbles



### ÉTIQUETTES POUR FILS ET CÂBLES

Les étiquettes imprimables pour fils et câbles de Brady vous offrent la possibilité de créer des étiquettes d'identification de câbles claires et faciles à lire pour les applications en intérieur et en extérieur. Les étiquettes d'identification de câbles peuvent être attachées à un fil, à un câble ou à un faisceau à l'aide d'un collier de serrage ou d'un cordon.

Les différentes étiquettes pour câbles de Brady vous permettent d'identifier les fils des centres de données, les câbles audio-visuels, les câbles d'alimentation et de terre, les faisceaux de câbles, etc. Les étiquettes de Brady offrent une excellente résistance aux déchirures, aux solvants et à la chaleur.



Voir page 141 pour les colliers de serrage.

### ÉTIQUETTE B-109 EN POLYÉTHYLÈNE

Couleur : Blanc

Finition : Mat

Étiquette en polyéthylène blanc à la finition mate. Étiquette polyvalente pour l'identification des câbles multiconducteurs, l'inventaire, la réparation des avarisements de sécurité et la production en cours. Bonne résistance aux intempéries et à l'humidité, restant lisible après avoir été exposée aux solvants.

Attributs de performances

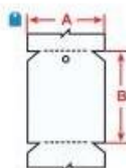


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur
	THT-33-109-0.5	Tag en polyéthylène	Blanc	76,20	152,40	1	500	R4300, R7950

### ÉTIQUETTE B-411 EN POLYOLÉFINE

Couleur : Blanc

Finition : Mat

Étiquette en polyoléfine blanche à la finition mate. Offre une bonne résistance à l'eau et aux produits chimiques. Non recommandée pour une utilisation en extérieur.

Attributs de performances

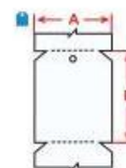


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes/ paquet	Ruban encreur
	THT-33-411-1	Tag en polyoléfine	Blanc	76,20	152,40	1	1000	R4300, R7950

### ÉTIQUETTE B-412 EN POLYPROPYLENE

Couleur : Blanc

Finition : Mat

Étiquette en polypropylène blanc à la finition mate. Elle offre une lisibilité optimale et une forte solidité.

Attributs de performances

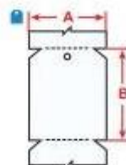


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes/ paquet	Ruban encreur
	THT-33-412-1	Tag en polypropylène	Blanc	76,20	152,40	1	1000	R4300, R7950

## Consommables pour fils et câbles

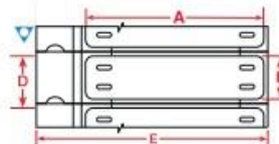


### B-508 MARQUEUR DE CÂBLE NOMEX®

Couleur : Blanc/Jaune

Finition : Mat

Etiquette pour faisceaux de câbles et de fils imprimable par transfert thermique et impression matricielle pour les environnements difficiles. Excellente résistance aux déchirures, aux solvants et à la chaleur.



Attributs de performances



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
▽	HSNX-400-2-WT	Tag Nomex®	Blanc	55,88	10,41	15,79	82,55	1	2500	R4300
▽	HSNX-400-2-YL	Tag Nomex®	Jaune	55,88	10,41	15,79	82,55	1	2500	R4300
▽	HSNX-800-2-WT	Tag Nomex®	Blanc	55,88	20,32	25,70	82,55	1	2500	R4300
▽	HSNX-800-2-YL	Tag Nomex®	Jaune	55,88	20,32	25,70	82,55	1	2500	R4300

### ETIQUETTE B-7597 EN POLYÉTHYLÈNE

Couleur : Blanc

Finition : Mat

Etiquette en polyéthylène blanc. Résiste aux déchirures tandis que la couche de finition résiste aux taches et à l'abrasion. Consommable à faible contenu en halogène.

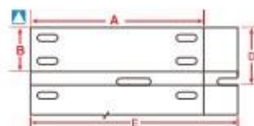


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
▲	BT-7597W-2050	Tag en polyéthylène	Blanc	50,80	12,70	16,72	60,80	1	4000	R7950
▲	BPT-7597W-2050	Tag en polyéthylène	Blanc	60,80	12,70	16,72	60,80	1	2000	R7950



### B-7599 MARQUEURS DE FIL RAPIDO™

Couleur : Jaune

Finition : Mat

Etiquette en polyéthylène jaune adaptée au marquage durable des terminaisons des fils des appareils électriques et des installations de fibres optiques.

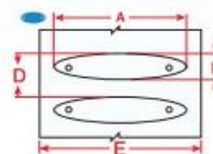


Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Pas vertical D (mm)	Laize E (mm)	Nb d'étiquettes de front	Etiquettes par rouleau	Ruban encreur
●	THT-01-7599-YL	Tag en polyéthylène	Jaune	22,90	5,20	8,40	35,90	1	2500	R7950
●	THT-02-7599-YL	Tag en polyéthylène	Jaune	23,00	5,20	8,38	36,00	1	2500	R7950
●	THT-03-7599_YL	Tag en polyéthylène	Jaune	25,00	5,70	8,89	38,00	1	2500	R7950
●	THT-04-7599_YL	Tag en polyéthylène	Jaune	26,00	7,00	20,36	39,00	1	1500	R7950
●	THT-05-7599-YL	Tag en polyéthylène	Jaune	41,00	11,00	14,20	54,00	1	1500	R7950

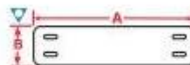
## Consommables pour fils et câbles

### B-7643 MARQUEURS DE CÂBLE HEATEX™

Couleur : Variété

Finition : Mat

Étiquette en polyuréthane pour faisceaux de câbles et de fils, imprimable par transfert thermique et impression matricielle, pour les environnements difficiles. Consommable à faible contenu en halogène.



Attributs de performances



Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Nb d'étiquettes de front	Étiquettes par rouleau	Ruban encreur
▽	HCM-60x10-B7643-WT	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Blanc	60,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-60x10-B7643-OR	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Orange	60,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-60x10-B7643-YL	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Jaune	60,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-60x10-B7643-RD	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Rouge	60,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-60x10-B7643-BK	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Noir	60,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x10-B7643-WT	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Blanc	75,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x10-B7643-OR	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Orange	75,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x10-B7643-RD	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Rouge	75,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x10-B7643-BK	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Noir	75,00	10,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x15-B7643-WT	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Blanc	75,00	15,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x15-B7643-OR	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Orange	75,00	15,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x15-B7643-YL	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Jaune	75,00	15,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x15-B7643-RD	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Rouge	75,00	15,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x15-B7643-BK	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Noir	75,00	15,00	1	1000	R6000
▽	HCM-75x25-B7643-WT	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Blanc	75,00	25,00	1	500	R6000
▽	HCM-75x25-B7643-OR	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Orange	75,00	25,00	1	500	R6000
▽	HCM-75x25-B7643-YL	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Jaune	75,00	25,00	1	500	R6000
▽	HCM-75x25-B7643-RD	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Rouge	75,00	25,00	1	500	R6000
▽	HCM-75x25-B7643-BK	Thermoplastique polyéther polyuréthane	Noir	75,00	25,00	1	500	R6000

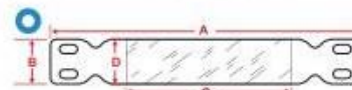


### B-7644 SUPPORTS LAMINAT™

Couleur : Jaune

Les supports Laminat™ s'accompagnent d'une bande qui protège le texte des étiquettes. Le support doit être directement fixé aux câbles et aux fils à l'aide de deux colliers de serrage. Ce système de marquage vous permet de marquer les câbles et fils de façon permanente.

Les supports Laminat™ peuvent être utilisés pour tout type d'identification de câbles où le besoin de légende est nécessaire.



1. Tirez le film protecteur vers l'arrière.



2. Placez l'étiquette au centre, en laissant suffisamment d'espace pour l'adhésion au support.



3. Scellez le support 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 colliers de serrage par le haut de manière à cintrer le support Laminat™ le long du câble.

Diagramme	Référence	Matériau	Couleur	Largeur A (mm)	Hauteur B (mm)	Largeur de la zone sur-laminée C (mm)	Hauteur de la zone sur-laminée D (mm)	Étiquettes/ paquet	Étiquettes/bandes recommandés
○	LC-65x13-B7644	Tag polypropylène avec laminage en polyester transparent	Jaune	65,00	13,00	45,00	9,00	100	THHTL-5-430/6 mm
○	LC-71x9-B7644	Tag polypropylène avec laminage en polyester transparent	Jaune	71,00	9,00	45,00	9,00	100	THHTL-5-430/6 mm
○	LC-103x15-B7644	Tag polypropylène avec laminage en polyester transparent	Jaune	103,00	15,00	55,00	15,00	100	THHTL-6-430/6 mm
○	LC-128x15-B7644	Tag polypropylène avec laminage en polyester transparent	Jaune	128,00	15,00	80,00	15,00	100	THHTL-1-430/9 mm
○	LC-178x15-B7644	Tag polypropylène avec laminage en polyester transparent	Jaune	178,00	15,00	130,00	15,00	50	THHTL-2-430/9 mm



## Consommables pour fils et câbles

### COLLIERS DE SERRAGE EN NYLON DE COULEUR

Parfaits pour les applications utilisant un code couleur.



#### Noir

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.4X75-BK	Noir	2,40	75,00	100
NYTIE-2.5X96-BK	Noir	2,50	96,00	100
NYTIE-2.5X120-BK	Noir	2,50	120,00	100
NYTIE-2.5X142-BK	Noir	2,50	142,00	100
NYTIE-2.5X165-BK	Noir	2,50	165,00	100
NYTIE-2.5X203-BK	Noir	2,50	203,00	100
NYTIE-3.2X140-BK	Noir	3,20	140,00	100
NYTIE-3.6X203-BK	Noir	3,60	203,00	100
NYTIE-3.6X292-BK	Noir	3,60	292,00	100
NYTIE-3.6X368-BK	Noir	3,60	368,00	100
NYTIE-4.6X203-BK	Noir	4,60	203,00	100
NYTIE-4.8X120-BK	Noir	4,80	120,00	100
NYTIE-4.8X160-BK	Noir	4,80	160,00	100
NYTIE-4.8X190-BK	Noir	4,80	190,00	100
NYTIE-4.8X250-BK	Noir	4,80	250,00	100
NYTIE-4.8X300-BK	Noir	4,80	300,00	100
NYTIE-4.8X368-BK	Noir	4,80	368,00	100
NYTIE-4.8X385-BK	Noir	4,80	385,00	100
NYTIE-4.8X432-BK	Noir	4,80	432,00	100
NYTIE-7.5X750-BK	Noir	7,50	750,00	100
NYTIE-7.6X120-BK	Noir	7,60	120,00	100
NYTIE-7.6X203-BK	Noir	7,60	203,00	100
NYTIE-7.6X240-BK	Noir	7,60	240,00	100
NYTIE-7.6X300-BK	Noir	7,60	300,00	100
NYTIE-7.6X370-BK	Noir	7,60	370,00	100
NYTIE-8X450-BK	Noir	8,00	450,00	100
NYTIE-8X550-BK	Noir	8,00	550,00	100
NYTIE-9X812-BK	Noir	9,00	812,00	100
NYTIE-12.7X230-BK	Noir	12,70	230,00	50
NYTIE-12.7X480-BK	Noir	12,70	480,00	50
NYTIE-12.7X550-BK	Noir	12,70	550,00	50
NYTIE-12.7X730-BK	Noir	12,70	730,00	50
NYTIE-12.7X880-BK	Noir	12,70	880,00	50
NYTIE-12.7X1030-BK	Noir	12,70	1030,00	50

#### Naturel

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.4X75-NT	Naturel	2,40	75,00	100
NYTIE-2.5X96-NT	Naturel	2,50	96,00	100
NYTIE-2.5X120-NT	Naturel	2,50	120,00	100
NYTIE-2.5X142-NT	Naturel	2,50	142,00	100
NYTIE-2.5X165-NT	Naturel	2,50	165,00	100
NYTIE-2.5X203-NT	Naturel	2,50	203,00	100
NYTIE-3.2X140-NT	Naturel	3,20	140,00	100
NYTIE-3.6X203-NT	Naturel	3,60	203,00	100
NYTIE-3.6X292-NT	Naturel	3,60	292,00	100
NYTIE-3.6X368-NT	Naturel	3,60	368,00	100
NYTIE-4.6X203-NT	Naturel	4,60	203,00	100
NYTIE-4.8X120-NT	Naturel	4,80	120,00	100
NYTIE-4.8X160-NT	Naturel	4,80	160,00	100
NYTIE-4.8X190-NT	Naturel	4,80	190,00	100
NYTIE-4.8X250-NT	Naturel	4,80	250,00	100
NYTIE-4.8X300-NT	Naturel	4,80	300,00	100
NYTIE-4.8X368-NT	Naturel	4,80	368,00	100
NYTIE-4.8X385-NT	Naturel	4,80	385,00	100
NYTIE-4.8X432-NT	Naturel	4,80	432,00	100
NYTIE-7.5X750-NT	Naturel	7,50	750,00	100
NYTIE-7.6X120-NT	Naturel	7,60	120,00	100
NYTIE-7.6X203-NT	Naturel	7,60	203,00	100
NYTIE-7.6X240-NT	Naturel	7,60	240,00	100
NYTIE-7.6X300-NT	Naturel	7,60	300,00	100
NYTIE-7.6X370-NT	Naturel	7,60	370,00	100
NYTIE-8X450-NT	Naturel	8,00	450,00	100
NYTIE-8X550-NT	Naturel	8,00	550,00	100
NYTIE-9X812-NT	Naturel	9,00	812,00	100
NYTIE-12.7X230-NT	Naturel	12,70	230,00	50
NYTIE-12.7X480-NT	Naturel	12,70	480,00	50
NYTIE-12.7X550-NT	Naturel	12,70	550,00	50
NYTIE-12.7X730-NT	Naturel	12,70	730,00	50
NYTIE-12.7X880-NT	Naturel	12,70	880,00	50
NYTIE-12.7X1030-NT	Naturel	12,70	1030,00	50



#### Bleu

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.5X100-BL	Bleu	2,50	100,00	100
NYTIE-3.6X140-BL	Bleu	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6X205-BL	Bleu	3,60	205,00	100
NYTIE-4.8X200-BL	Bleu	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8X290-BL	Bleu	4,80	290,00	100

#### Rouge

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.5X100-RD	Rouge	2,50	100,00	100
NYTIE-3.6X140-RD	Rouge	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6X205-RD	Rouge	3,60	205,00	100
NYTIE-4.8X200-RD	Rouge	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8X290-RD	Rouge	4,80	290,00	100

#### Vert

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.5X100-GR	Vert	2,50	100,00	100
NYTIE-3.6X140-GR	Vert	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6X205-GR	Vert	3,60	205,00	100
NYTIE-4.8X200-GR	Vert	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8X290-GR	Vert	4,80	290,00	100

#### Violet

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.5X100-VT	Violet	2,50	100,00	100
NYTIE-3.6X140-VT	Violet	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6X205-VT	Violet	3,60	205,00	100
NYTIE-4.8X200-VT	Violet	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8X290-VT	Violet	4,80	290,00	100

#### Orange

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.5X100-OR	Orange	2,50	100,00	100
NYTIE-3.6X140-OR	Orange	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6X205-OR	Orange	3,60	205,00	100
NYTIE-4.8X200-OR	Orange	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8X290-OR	Orange	4,80	290,00	100

#### Jaune

Référence	Couleur	Largeur (mm)	Hauteur (mm)	Quantité
NYTIE-2.5X100-YL	Jaune	2,50	100,00	100
NYTIE-3.6X140-YL	Jaune	3,60	140,00	100
NYTIE-3.6X205-YL	Jaune	3,60	205,00	100
NYTIE-4.8X200-YL	Jaune	4,80	200,00	100
NYTIE-4.8X290-YL	Jaune	4,80	290,00	100

# L'identification automatique fiabilisée



## Check & Secure

*Programmes applicatifs dédiés au contrôle et sécurisation de l'identification*



## Systèmes d'identification

*Imprimantes, Etiquetage automatique, Logiciels, Lecture 1D/2D, RFID*



## Assistance & services

*Accompagnement de vos projets et maintenance de vos installations*



## Etiquettes techniques

*Conception et fabrication d'étiquettes, standards et transfert thermique*

**Fitelec**  
Production

*Check & Secure*

[www.fitelec.fr](http://www.fitelec.fr)



4, rue d'Anjou  
76240 Le Mesnil-Esnard

Tel 02 35 804 804

Fax 02 35 804 814