



Confiez vos travaux à notre  
imprimante IDXPERT.

ID

HANDHELD LABELER

NII FR36415001510 NANCY B415001510 00015



## MULTIPLICITE

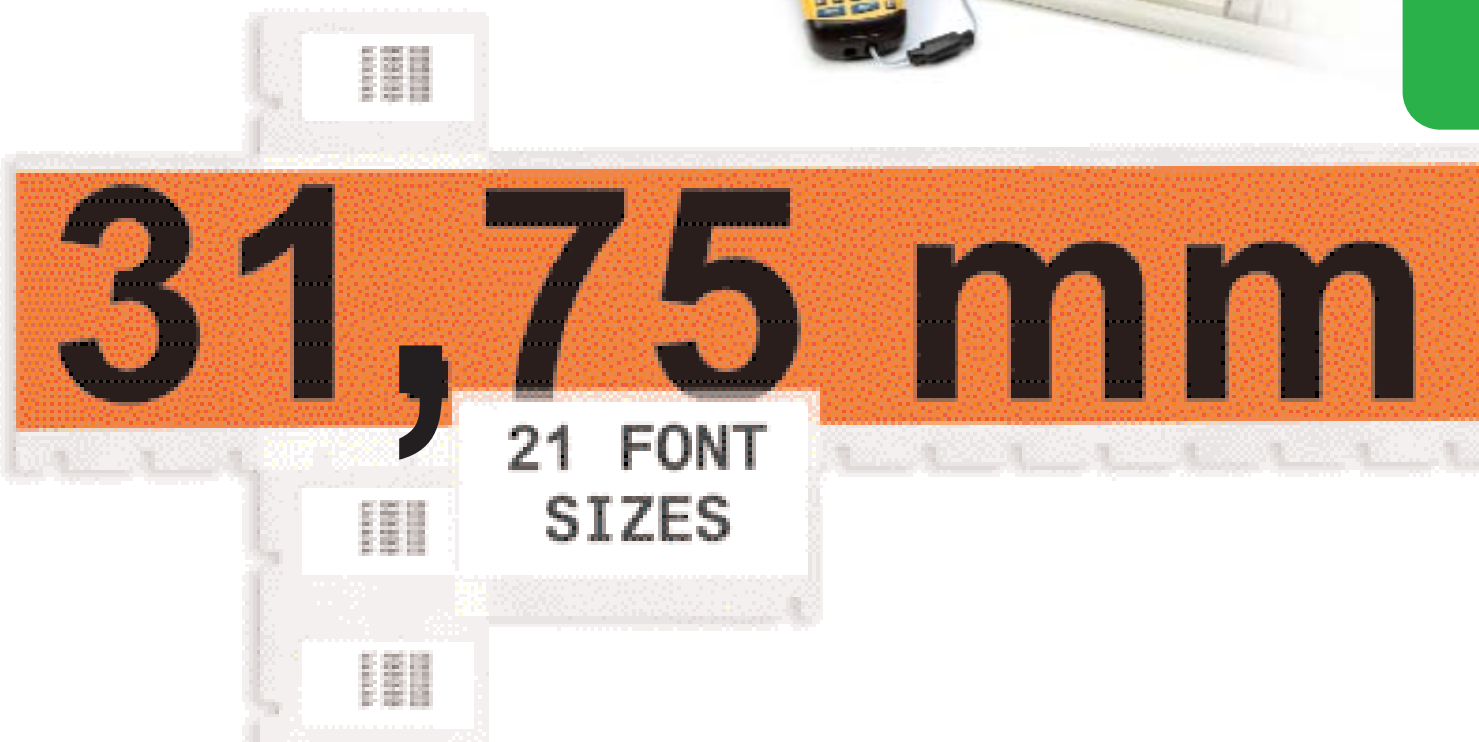
- Réalisez des bandes d'identification de réglettes de raccordement prédimensionnées et préformatées pour 110 blocs, 66 blocs, des blocs BIX et pour des panneaux de brassage. Imprimez des bandes uniques ou multiples en une seule fois (les données sérialisées sont reportées sur la bande suivante).
- Les inserts de face avant Desi-Strip prédimensionnés (bandes de 48,26 mm) s'appliquent sur des zones encastrées souvent présentes sur le devant des ports réseau. Cette nouvelle étiquette offre des gains de confort et de temps plus importants.

## CONNECTIVITE PC

- Créez et imprimez votre travail depuis votre PC avec le logiciel d'étiquetage LabelMark™ Brady, compatible avec Windows®.

## VARIABILITE

- L'étiqueteuse portable IDXPART v2.0 propose 21 tailles de police, plus le mode automatique, les polices HR de codes à barres avec réglage fin et une option de code à barres étroit. Imprimez en grand ou petit format, avec 21 tailles de texte pour une hauteur de 1,52 à 31,75 mm et des largeurs d'étiquettes allant jusqu'à 38,10 mm.

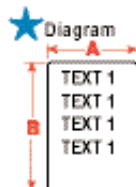


## Identification électrique

### Repères de fils et de câbles – Adhésif enveloppant

Tissu vinyle résistant enveloppant les repères de fils et de câbles. L'adhésif solide peut être retiré proprement et réappliqué si nécessaire. L'imprimante imprime automatiquement votre texte plusieurs fois pour assurer sa visibilité à 360°.

- **Tissu Vinyle B-498.** Idéal pour l'enveloppement des fils et câbles. Adhésif à fort pouvoir collant mais repositionnable. Température d'application : -40 à 70 °C.



Diamètre maxi du fil	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
				A	B	
2,80 mm	★	X-7-498	300	12,70	12,70	N sur B
4 mm	★	X-11-498	275	12,70	19,05	N sur B
5 mm	★	X-163-498	225	12,70	25,40	N sur B
5 mm	★	X-18-498	225	19,05	25,40	N sur B
5 mm	★	X-19-498	200	25,40	25,40	N sur B
7 mm	★	X-162-498	165	12,70	38,10	N sur B
7 mm	★	X-103-498	200	25,40	31,75	N sur B
7 mm	★	X-31-498	200	25,40	38,10	N sur B
14 mm	★	X-21-498	95	25,40	63,50	N sur B
22 mm	★	X-23-498	60	25,40	101,60	N sur B

### Repères de fils et de câbles – Auto-protégés

La zone d'impression protégée offre une meilleure résistance à l'abrasion et aux agents chimiques. Une zone transparente non imprimée entoure et protège le texte en le plastifiant. L'imprimante imprime automatiquement votre texte plusieurs fois dans la zone d'impression blanche.

- **Vinyle auto-protégé B-427,** résistant à l'eau, aux lubrifiants, aux solvants et à l'abrasion. Température d'application : -70 à 70 °C. Certifié UL.



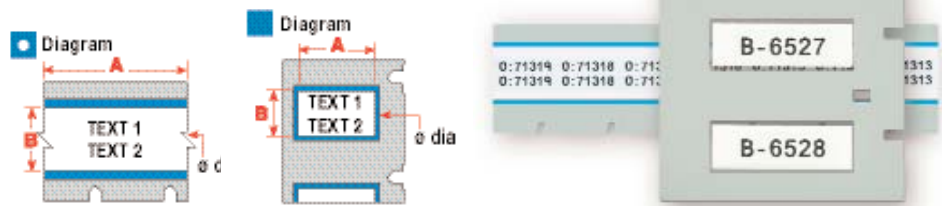
Diamètre maxi du fil	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm			Couleur
				A	B	C	
4 mm	▶	XSL-11-427	500	12,70	19,05	9,53	N sur B
4 mm	▶	XSL-96-427	250	25,40	19,05	9,53	N sur B
5 mm	▶	XSL-17-427	500	12,70	25,40	9,53	N sur B
5 mm	▶	XSL-18-427	250	19,05	25,40	9,53	N sur B
5 mm	▶	XSL-19-427	250	25,40	25,40	9,53	N sur B
7 mm	▶	XSL-102-427	250	12,70	31,75	9,53	N sur B
7 mm	▶	XSL-103-427	250	25,40	31,75	12,70	N sur B
7 mm	▶	XSL-115-427	250	38,10	31,75	12,70	N sur B
8 mm	▶	XSL-29-427	450	12,70	38,10	12,70	N sur B
8 mm	▶	XSL-30-427	250	19,05	38,10	12,70	N sur B
8 mm	▶	XSL-31-427	250	25,40	38,10	12,70	N sur B
8 mm	▶	XSL-31-427-YL-BK	250	25,40	38,10	12,70	N sur JN
8 mm	▶	XSL-32-427	225	38,10	38,10	12,70	N sur B
14 mm	▶	XSL-21-427	100	25,40	63,50	19,05	N sur B
14 mm	▶	XSL-21-427-YL-BK	100	25,40	63,50	19,05	N sur JN
14 mm	▶	XSL-116-427	100	38,10	63,50	19,05	N sur B
22 mm	▶	XSL-23-427	85	25,40	101,60	25,40	N sur B
22 mm	▶	XSL-23-427-YL-BK	85	25,40	101,60	25,40	N sur JN
22 mm	▶	XSL-33-427	85	38,10	101,60	25,40	N sur B
33 mm	▶	XSL-34-427	50	38,10	152,40	38,10	N sur B

## Identification électrique

### Repères de fils et de câbles – Manchons Permasleeve™

Ces manchons thermorétractables circulaires sont un must en termes de durabilité, de pérennité et d'esthétique des repères. Un taux de rétreint rapide diminue le temps et le coût de la pose. Disponibles en repères individuels longs de 25,40 mm ou en modèles découpables à la longueur requise.

- **Polyoléfine thermorétractable B-342**, taux de rétreint de 3:1, autoextinguible, répond aux exigences des propriétés matérielles et physiques des normes MIL-DTL-23053/5C (classe 1), MIL-M-81531, MIL-STD-202F, méthode 215 et UL 224. Température d'application : -55 à 135 °C.

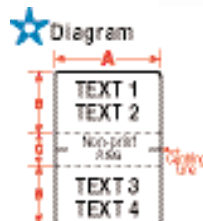


Diamètre maxi du fil	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
				A	B	
<b>Repères de 25,78 mm (longueur)</b>						
1,20 – 2,80 mm (dia)	■	XPS-125-1	100	25,78	5,96	N sur B
1,60 – 3,80 mm (dia)	■	XPS-187-1	100	25,78	8,50	N sur B
2,40 – 5,50 mm (dia)	■	XPS-250-1	100	25,78	11,15	N sur B
3,20 – 8,10 mm (dia)	■	XPS-375-1	100	25,78	16,38	N sur B
<b>Continu (coupe sur mesure)</b>						
1,20 – 2,80 mm (dia)	□	XPS-125-CONT	1 rouleau (continu)	2,44 m	5,96	N sur B
1,20 – 2,80 mm (dia)	□	XPS-125-CONT-YL-BK	1 rouleau (continu)	2,44 m	5,96	N sur JN
1,60 – 3,80 mm (dia)	□	XPS-187-CONT	1 rouleau (continu)	2,44 m	8,50	N sur B
1,60 – 3,80 mm (dia)	□	XPS-187-CONT-YL-BK	1 rouleau (continu)	2,44 m	8,50	N sur JN
2,40 – 5,50 mm (dia)	□	XPS-250-CONT	1 rouleau (continu)	2,44 m	11,15	N sur B
2,40 – 5,50 mm (dia)	□	XPS-250-CONT-YL-BK	1 rouleau (continu)	2,44 m	11,15	N sur JN
3,20 – 8,10 mm (dia)	□	XPS-375-CONT	1 rouleau (continu)	2,44 m	16,38	N sur B

### Repères de fils et de câbles – Drapeaux

Préformatés avec deux zones imprimables de chaque côté d'une bande vierge étroite, ce qui permet de plier facilement l'étiquette autour des fils pour créer un drapeau imprimé recto-verso. Une ligne pré-imprimée facilite le centrage de l'étiquette sur le fil. Ces repères utilisent la nouvelle fonction « Zone suivante » de l'imprimante IDXPRT v2.0.

- **Tissu nylon B-499**, adhésif permanent. Souple pour les surfaces lisses ou rugueuses. Température d'application : -70 à 90 °C. Certifié UL.



Type de matériau	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm			Couleur
				A	B	C	
Drapeau standard	★	XF-151-499	115	25,40	25,40	6,350	N sur B
Taille de drapeau : environ 25,40 x 25,40 mm							
Drapeau grande longueur	★	XF-152-499	200	12,70	38,10	6,350	N sur B
Taille de drapeau : environ 127 x 38,10 mm							

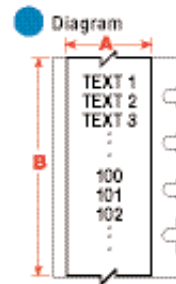
## Identification électrique

### Repères de borniers

Repères étroits de conception spéciale, conçus automatiquement pour un espacement fixe entre les légendes et une orientation de haut en bas pour un alignement parfait sur les borniers. L'imprimante peut sérialiser automatiquement ces étiquettes pour vous faire gagner du temps.

- **Tissu vinyle B-498.**

Températures d'application : -40 à 70 °C.

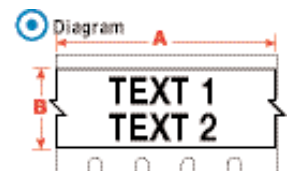
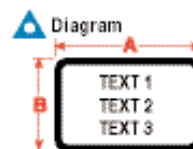
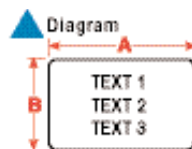


Largeur de bande	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
				A	B	
6,09 mm	●	XC-240-498	1 rouleau (continu)	6,10	6,10 m	N sur B
8 mm	●	XC-318-498	1 rouleau (continu)	8,07	6,10 m	N sur B
9,53 mm	●	XC-375-498	1 rouleau (continu)	9,53	6,10 m	N sur B

### Repères de composants électriques et d'automatisation

Différents types et tailles d'étiquettes pour marquer les relais, les solénoïdes, les interrupteurs, les moteurs d'entraînement et autres composants.

- **Tissu nylon B-499**, adhésif permanent. Souple pour les surfaces lisses ou rugueuses. Température d'application : -70 à 90 °C. Certifié UL.
- **Polyester métallisé B-428**, adhésif permanent, finition argent. Température d'application : -40 à 80 °C. Certifié UL.
- **Polyester brillant B-422**, adhésif permanent. Pour surfaces lisses. Température d'application : -40 à 100 °C. Certifié UL.
- **Polyester à adhésion renforcée B-483**, adhésif permanent, bon pour les surfaces à revêtement en poudre/texturées. Optimal sur les surfaces planes. Température d'application : -40 à 100 °C. Certifié UL.
- **Vinyle intérieur/extérieur B-580**, adhésif permanent, très souple, bon pour les surfaces rugueuses et en extérieur, large éventail de couleurs. Plage de températures : -40 à 82 °C.



Type de matériau	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
				A	B	
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-11-499	275	19,05	12,70	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-84-499	250	22,86	12,70	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-162-499	165	38,10	12,70	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-30-499	300	38,10	19,05	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-78-499	125	50,80	25,40	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-132-499	200	31,75	38,10	N sur B
Polyester métallisé	▲	X-17-428-SV-BK	450	25,40	12,70	N sur ARG
Polyester métallisé (bordure noire)	▲	X-24-428-SVBB-BK	450	28,70	12,70	N sur ARG
Polyester métallisé	▲	X-29-428-SV-BK	450	38,10	12,70	N sur ARG
Polyester métallisé	▲	X-30-428-SV-BK	325	38,10	19,05	N sur ARG
Polyester métallisé	▲	X-20-428-SV-BK	100	50,80	25,40	N sur ARG
Polyester (brillant)	▲	X-7-422	350	12,70	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-17-422	500	25,40	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-29-422	500	38,10	12,70	N sur B
Polyester (adhésion renforcée)	▲	X-61-483	100	50,80	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-30-422	250	38,10	19,05	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-19-422	250	25,40	25,40	N sur B
Polyester (adhésion renforcée)	▲	X-20-483	100	50,88	25,40	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-132-422	250	31,75	38,10	N sur B
Polyester (brillant)	⊙	XC-1000-422	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur B
Vinyle intérieur/extérieur*	⊙	XC-1000-580-OR-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur OR

\* Pour d'autres bandes continues à usage courant, voir page 10, rubrique : « Étiquettes de sécurité et de gestion des immobilisations » (23 autres produits).

## Identification voix/télécoms

### Repères de câbles

Idéal pour le repérage des câbles de données, avec une zone d'impression protégée pour une meilleure résistance à l'abrasion, à la saleté, aux lubrifiants, aux solvants et à l'eau.

Une zone transparente non imprimée entoure et protège le texte en le plastifiant. L'imprimante imprime automatiquement votre texte plusieurs fois dans la zone d'impression blanche.

- **Vinyle auto-protégé B-427**, résistant à l'eau, aux lubrifiants, aux solvants et à l'abrasion. Température d'application : -70 à 70 °C. Certifié UL.

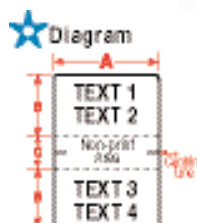


Type de câble	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm			Couleur
				A	B	C	
2 paires fibre/coaxial, mode simple/mixte	▶	XSL-19-427	250	25,40	25,40	9,53	N sur B
CAT-5, 4 paires UTP cuivre	▶	XSL-102-427	250	12,70	31,75	9,53	N sur B
CAT-5, 4 paires UTP cuivre, fibre, coaxial	▶	XSL-103-427	250	25,40	31,75	12,70	N sur B
CAT-5, 4 paires UTP cuivre	▶	XSL-115-427	250	38,10	31,75	12,70	N sur B
CAT-5, 4 paires UTP cuivre	▶	XSL-29-427	450	12,70	38,10	12,70	N sur B
CAT-5, 4 paires UTP cuivre	▶	XSL-30-427	250	19,05	38,10	12,70	N sur B
CAT-5, 4 paires UTP cuivre, fibre, coaxial	▶	XSL-31-427	250	25,40	38,10	12,70	N sur B
CAT-5, 4 paires UTP cuivre, fibre, coaxial	▶	XSL-31-427-YL-BK	250	25,40	38,10	12,70	N sur JN
CAT-5, 4 paires UTP cuivre, fibre, coaxial	▶	XSL-32-427	225	38,10	38,10	12,70	N sur B
25 paires cuivre, 4-12 paires fibre, coaxial	▶	XSL-21-427	100	25,40	63,50	19,05	N sur B
25 paires cuivre, 4-12 paires fibre, coaxial	▶	XSL-21-427-YL-BK	100	25,40	63,50	19,05	N sur JN
25 paires cuivre, 4-12 paires fibre, coaxial	▶	XSL-116-427	100	38,10	63,50	19,05	N sur B
50 paires cuivre, 24 paires fibre, backbone	▶	XSL-23-427	85	25,40	101,60	25,40	N sur B
50 paires cuivre, 24 paires fibre, backbone	▶	XSL-23-427-YL-BK	85	25,40	101,60	25,40	N sur JN
50 paires cuivre, 24 paires fibre, backbone	▶	XSL-33-427	85	38,10	101,60	25,40	N sur B
100 paires cuivre, 36 paires fibre, backbone	▶	XSL-34-427	50	38,10	152,40	38,10	N sur B

### Drapeaux pour câbles

Préformatés avec deux zones imprimables de chaque côté d'une bande vierge étroite, ce qui permet de plier facilement l'étiquette autour des câbles pour créer un drapeau imprimé recto-verso. Une ligne pré-imprimée facilite le centrage de l'étiquette sur le câble. Ces repères utilisent la nouvelle fonction « Zone suivante » de l'imprimante IDXPert v2.0.

- **Tissu nylon B-499**, adhésif permanent. Souple pour les surfaces lisses ou rugueuses. Température d'application : -70 à 90 °C. Certifié UL.



Type de matériau	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm			Couleur
				A	B	C	
Drapeau standard	★	XF-151-499	115	25,40	25,40	6,350	N sur B
Taille de drapeau : environ 25,40 x 25,40 mm							
Drapeau grande longueur	★	XF-152-499	200	12,70	38,10	6,350	N sur B
Taille de drapeau : environ 127 x 38,10 mm							

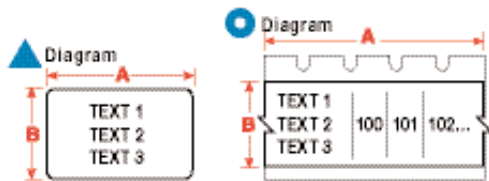
## Identification voix/télécoms

### Identification de réglettes de raccordement et de panneaux de brassage

Désormais, vous pouvez réaliser en toute simplicité des bandes d'identification préformatées pour les réglettes de raccordement. Choisissez la largeur de matériau adaptée à votre équipement. Sélectionnez ensuite la configuration de la réglette de raccordement dans une liste préchargée sur votre imprimante IDXPRT™ v2.0 (ex. : 110 blocs, 4 paires). L'imprimante imprime automatiquement la grille dans les dimensions appropriées et remplit les cases avec les données d'après la sérialisation spécifiée.



- **Polypropylène B-412**, non adhésif, beaucoup plus épais que le papier. Température d'application : -40 à 100 °C.
- **Polyester brillant B-422**, adhésif permanent, bon pour les surfaces peintes à la poudre/texturées. Optimal sur les surfaces planes. Température d'application : -40 à 100 °C.



1	3	6	9	12	15	11
25	27	30	33	36	39	42
A1	A2	NOT USED	HHS	1F 22	2F 22	12
807	T4	T5	T6	NOT USED	NOT USED	77
						5

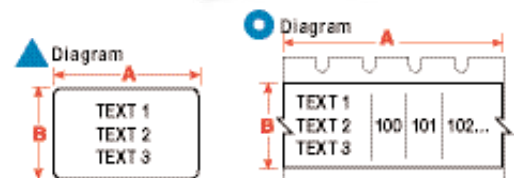
Type de matériau	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
Inserts non adhésifs*						
Bandes de 9,53 mm (largeur)	○	XC-375-412	1 rouleau (continu)	7,32 m	9,530	N sur B
Bandes de 12,07 mm (largeur)	○	XC-475-412	1 rouleau (continu)	7,32 m	12,07	N sur B
Bandes de 15,88 mm (largeur)	○	XC-625-412	1 rouleau (continu)	7,32 m	15,88	N sur B
Bandes adhésives*						
Bandes de 9,53 mm (largeur)	○	XC-375-422	1 rouleau (continu)	9,14 m	9,530	N sur B
Bandes de 12,07 mm (largeur)	○	XC-475-422	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,07	N sur B
Bandes de 15,88 mm (largeur)	○	XC-625-422	1 rouleau (continu)	9,14 m	15,88	N sur B
Repère pour chaque port						
Polyester brillant à coller	▲	X-7-422	350	12,70	12,70	N sur B

\* Déterminez vos besoins, insert ou bande à coller, puis choisissez les modèles 110 blocs, blocs BIX ou 66 blocs sur votre imprimante IDXPRT v2.0.

### Étiquettes de face avant et de prise

Étiquetez les ports, jacks et prises avec plusieurs types d'étiquettes adhésives ou d'inserts. L'imprimante IDXPRT v2.0 contient des modèles prédéfinis pour les bandes de face avant/Desi-Strip de 48,26 mm.

- **Polypropylène B-412**, non adhésif, beaucoup plus épais que le papier. Température d'application : -40 à 100 °C.
- **Polyester brillant B-422**, non adhésif, beaucoup plus épais que le papier. Température d'application : -40 à 100 °C.
- **Polyester à adhésion renforcée B-483**, adhésif permanent, bon pour les surfaces peintes à la poudre/texturées. Optimal sur les surfaces planes. Température d'application : -40 à 100 °C. Certifié UL.



Type de matériau	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
Inserts non adhésifs*						
Inserts en polypropylène	○	XC-375-412	1 rouleau (continu)	7,32 m	9,530	N sur B
Inserts en polypropylène	○	XC-475-412	1 rouleau (continu)	7,32 m	12,07	N sur B
Bandes adhésives*						
Polyester (brillant)	○	XC-375-422	1 rouleau (continu)	9,14 m	9,530	N sur B
Polyester (brillant)	○	XC-475-422	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,07	N sur B
Étiquettes individuelles à coller						
Polyester (brillant)	▲	X-7-422	350	12,70	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-29-422	500	38,10	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-17-422	500	25,40	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-30-422	250	38,10	19,05	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-61-483	100	50,80	12,70	N sur B

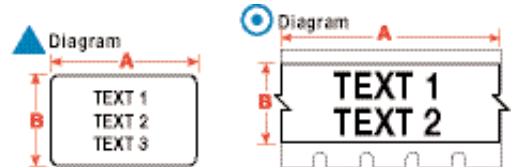
\* Utilisez le modèle Desi-Strip sur votre imprimante IDXPRT™ et la bande se coupe par longueurs de 48,26 mm pour un ajustement parfait et un gain de temps conséquent.

## Identification voix/télécoms

### Identification pour équipements de centre de données, baies, bâtis et châssis

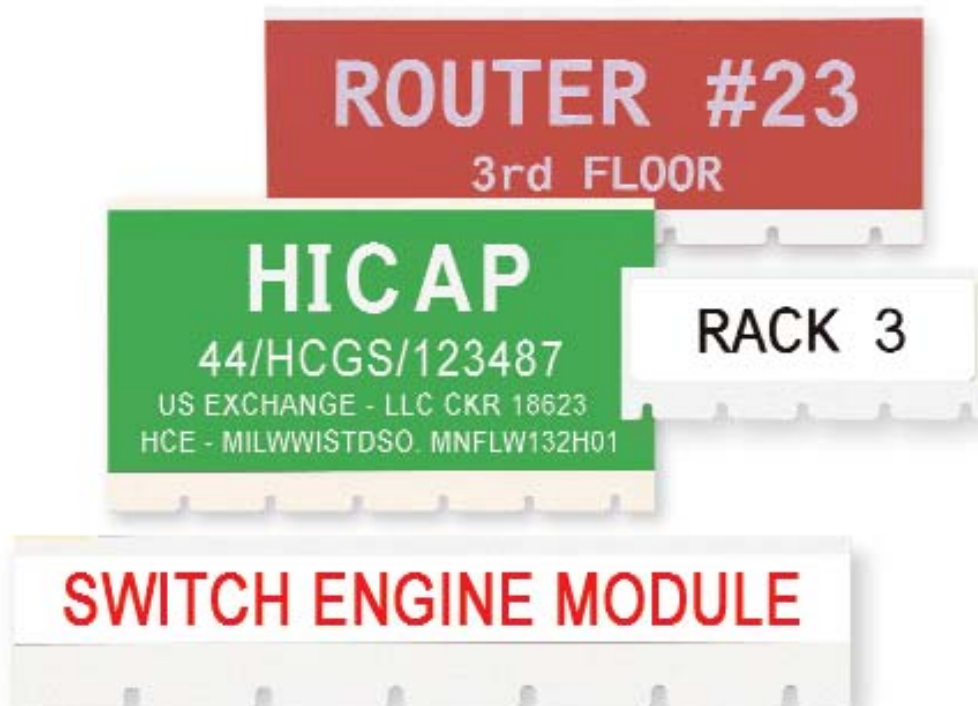
Matériaux durables avec adhésif permanent disponibles dans plusieurs tailles pour le repérage des bâtis, baies, châssis, slots et autres équipements de voix/données.

- **Polyester brillant B-422**, adhésif permanent, bon pour les surfaces peintes à la poudre/texturées. Optimal sur les surfaces planes. Température d'application : -40 à 100 °C. Certifié UL.
- **Polyester à adhésion renforcée B-483**, adhésif permanent extra-solide, pour les surfaces peintes à la poudre/texturées. Optimal sur les surfaces planes. Température d'application : -40 à 120 °C. Certifié UL.
- **Polyester brillant transparent B-432**, adhésion permanente, qualité « plaque de firme », bon pour les surfaces métalliques ou texturées. Température d'application : -40 à 100 °C.
- **Vinyle intérieur/extérieur B-580**, adhésion permanente, très souple, bon pour les surfaces rugueuses et en extérieur, large éventail de couleurs. Température d'application : -40 à 82 °C.



Type de matériau	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
				A	B	
Polyester (brillant) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-7-422	350	12,70	12,70	N sur B
Polyester (brillant) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-17-422	500	25,40	12,70	N sur B
Polyester (brillant) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-29-422	500	38,10	12,70	N sur B
Polyester (brillant) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-30-422	250	38,10	19,50	N sur B
Polyester (brillant) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-19-422	250	25,40	25,40	N sur B
Polyester (brillant) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-132-422	250	31,75	38,10	N sur B
Polyester (blanc brillant) - pour surfaces lisses ou texturées	◎	XC-1000-422	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur B
Polyester (adhésion renforcée) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-17-483	500	25,40	12,70	N sur B
Polyester (adhésion renforcée) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-61-483	100	50,80	27,70	N sur B
Polyester (adhésion renforcée) - pour surfaces lisses ou texturées	▲	X-20-483	100	50,80	25,40	N sur B
Polyester (brillant transparent) - pour surfaces lisses ou texturées	◎	XC-1000-432-CL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur TR
Vinyle intérieur/extérieur (consommables en couleur)*	◎	XC-500-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	N sur JN
Vinyle intérieur/extérieur (consommables en couleur)*	◎	XC-1000-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur JN
Vinyle intérieur/extérieur (consommables en couleur)*	◎	XC-1500-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	N sur JN

\* Vinyle en bande continue : pour des couleurs supplémentaires, voir page 10, rubrique « Étiquettes de sécurité et de gestion des immobilisations » (21 autres produits).



## MRO/gestion des immobilisations/sécurité

### Étiquettes de sécurité et de gestion des immobilisations à usage intérieur/extérieur

Ce vinyle souple intérieur/extérieur (durable 5 ans) s'applique parfaitement sur les surfaces lisses ou rugueuses telles que les tuyaux, murs, portes, panneaux, rayonnages, bacs et autres équipements. Avec leur pouvoir adhésif permanent renforcé, les étiquettes offrent une excellente résistance aux lubrifiants, détergents, saletés et à de nombreux solvants.

- **Vinyle intérieur/extérieur B-580**, adhésif permanent, très souple, bon pour les surfaces rugueuses et en extérieur, large éventail de couleurs. Température d'application : -40 à 120 °C. Certifié UL.

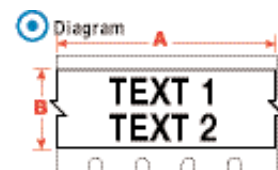


Diagramme	Réfrence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
			A	B	
⊙	XC-500-580-WT-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	N sur B
⊙	XC-1000-580-WT-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur B
⊙	XC-1500-580-WT-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	N sur B
⊙	XC-500-580-OR-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	N sur OR
⊙	XC-1000-580-OR-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur OR
⊙	XC-1500-580-OR-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	N sur OR
⊙	XC-500-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	N sur JN
⊙	XC-1000-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur JN
⊙	XC-1500-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	N sur JN
⊙	XC-500-580-CL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	N sur TR
⊙	XC-1000-580-CL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur TR
⊙	XC-1500-580-CL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	N sur TR
⊙	XC-500-580-RD-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	B sur RG
⊙	XC-1000-580-RD-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	B sur RG
⊙	XC-1500-580-RD-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	B sur RG
⊙	XC-500-580-GN-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	B sur VE
⊙	XC-1000-580-GN-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	B sur VE
⊙	XC-1500-580-GN-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	B sur VE
⊙	XC-500-580-BL-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	B sur N
⊙	XC-1000-580-BL-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	B sur N
⊙	XC-1500-580-BL-WT	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	B sur N
⊙	XC-500-580-WT-RD	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	RG sur B
⊙	XC-1000-580-WT-RD	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	RG sur B
⊙	XC-1500-580-WT-RD	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	RG sur B



## MRO/gestion des immobilisations/sécurité

### Identification de bacs et de rangements, identification industrielle générale

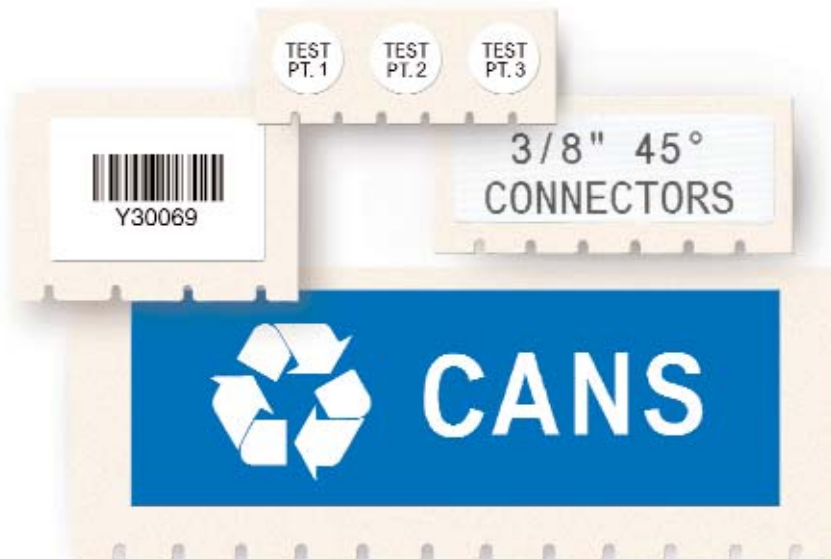
Choisissez entre plusieurs matériaux à adhésion renforcée pour vos applications à usage commercial/industriel.

- Tissu nylon B-499, adhésif permanent. Souple pour les surfaces lisses ou rugueuses. Températures d'application : -70 à 90 °C. Certifié UL.
- Polyester brillant B-422, adhésif permanent, bon pour les surfaces peintes ç la poudre/texturées. Optimal sur les surfaces planes. Températures d'application : -40 à 100 °C. Certifié UL.
- Polyester à adhésion renforcée B-483, adhésif permanent extra-solide, pour les surfaces peintes à la poudre/texturées. Optimal sur les surfaces planes. Température d'application : -40 à 120 °C. Certifié UL.
- Vinyle intérieur/extérieur B-580, adhésif permanent, très souple, bon pour les surfaces rugueuses et en extérieur, large éventail de couleurs. Température d'application : -40 à 120 °C. Certifié UL.



Type de matériau	Diagramme	Référence	Étiquettes par cartouche	Dimensions – mm		Couleur
				A	B	
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-11-499	275	19,05	12,70	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-84-499	250	22,86	12,70	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-162-499	165	38,10	12,70	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-30-499	300	38,10	19,05	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-78-499	125	50,80	25,40	N sur B
Tissu nylon (extra souple)	▲	X-132-499	200	31,75	38,10	N sur B
Tissu nylon (étiquette ronde)	✕	X-82-499	300	9,53 (diamètre)		N sur B
Tissu nylon (étiquette ronde)	✕	X-83-499	300	12,70 (diamètre)		N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-7-422	350	12,70	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-17-422	500	25,40	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-29-422	500	38,10	12,70	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-30-422	250	38,10	19,05	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-19-422	250	25,40	25,40	N sur B
Polyester (brillant)	▲	X-132-422	250	31,75	38,10	N sur B
Polyester (adhésion renforcée)	▲	X-17-483	500	25,40	12,70	N sur B
Polyester (adhésion renforcée)	▲	X-61-483	100	50,80	12,70	N sur B
Polyester (adhésion renforcée)	▲	X-20-483	100	50,80	25,40	N sur B
Vinyle intérieur/extérieur (consommables en couleur)*	◎	XC-500-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	12,70	N sur JN
Vinyle intérieur/extérieur (consommables en couleur)*	◎	XC-1000-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	25,40	N sur JN
Vinyle intérieur/extérieur (consommables en couleur)*	◎	XC-1500-580-YL-BK	1 rouleau (continu)	9,14 m	38,10	N sur JN

\* Bandes continues à usage industriel : pour des couleurs supplémentaires, voir page 10, rubrique « Étiquettes de sécurité et de gestion des immobilisations » (21 autres produits).



# L'étiquette idéale pour toutes vos applications...



## Identification électrique

Styles, tailles et matériaux d'étiquettes polyvalents pour le repérage de tous types de fils, câbles et composants.

- Etiquettes repositionnables
- Etiquettes auto-protégées
- Manchons thermorétractables circulaires
- Bandes vinyles continues

## Identification MRO/gestion des immobilisations/sécurité

Matériaux d'étiquettes ultra-résistants, applicables sur les surfaces lisses ou rugueuses, disponibles en plusieurs tailles pour répondre à la plupart de vos besoins d'identification générale.

- Bandes vinyles continues
- Adhésion permanente renforcée
- Résistance aux lubrifiants, détergents, saletés et à de nombreux solvants

## Identification voix/télécoms

Tailles et matériaux polyvalents pour fils, câbles, ports, faces avant, bâtis, baies, châssis, slots et autres équipements de voix/données.

- Etiquettes continues
- Etiquettes prédécoupées
- Etiquettes auto-protégées
- Inserts non adhésifs

**Deux dispositions de clavier d'imprimante. Des fonctionnalités et fournitures identiques.**

## Imprimante et accessoires



## Kits IDXPert™

Européen : IDXPert-EUR-ABC-KIT-LM .....Réf. 806805

Royaume-Uni : IDXPert-UK-ABC-KIT-LM .....Réf. 806806

## Contenu du kit

- Etiqueteuse portable IDXPert (clavier ABC)
- LabelMark V3.1.1 – CD Europe
- Kit de nettoyage IDXPert
- Adaptateur secteur (Europe/R-U)

## Avec consommables :

- Etiquettes auto-protégées (réf. : XSL-30-427)
- Etiquettes en polyester brillant (réf. : X-17-422)
- Vinyle extérieur noir sur blanc (réf. : XC-1500-580-WT-BK)

Référence	Description
XPert-ABC	Imprimante IDXPert v2.0 – Clavier ABC*
XPert-KEY	Imprimante IDXPert v2.0 – Clavier QWERTY*
XPert-AC	Adaptateur secteur (pour imprimante ABC ou QWERTY)
LM3	Logiciel d'étiquetage LabelMark™
PCCABLE-1	Câble de connexion série PC de rechange
81701	Adaptateur série-USB pour câble série PC
PCK-4	Kit de nettoyage
XPert-HC-ABC	Valise de rechange rigide pour imprimante ABC
XPert-HC-KEY	Valise de rechange rigide pour imprimante QWERTY

\* L'imprimante est livrée avec : valise rigide, 1 cartouche de ruban continu de 38,10 mm x 9,14 m, câble PC et CD avec manuel d'utilisation et pilotes.