

# Fiche technique du produit

Spécifications



## Barrette de 10 repères à clipser 5mm - plat - imprimés 1 à 10 - blanc

NSYTRABF510

Statut commercial: Commercialisé

### Principales

Nom du produit	Linergy TR
Gamme	Linergy
Type de produit ou équipement	Bande de repérage
Nom de l'appareil	TRA
Catégorie d'accessoire / de pièce détachée	Divers
Compatibilité produit	Borne
Couleur de fond	Jaune
Marquage	1...10
Dimension	5 mm
Quantité du lot	Lot de 100

### Batteries & durée de fonctionnement

Type de marquage	Nombre
Couleur du marquage	Marquage noir avec capsule blanche
Matière	Polyamide 6/6
Poids du produit	0,56 g

### Emballage

Type d'emballage 1	PCE
Nb produits dans l'emballage 1	1
Hauteur de l'emballage 1	0,200 cm
Largeur de l'emballage 1	0,800 cm
Longueur de l'emballage 1	5,500 cm
Poids de l'emballage 1	0,300 g
Type d'emballage 2	BB1
Nb produits dans l'emballage 2	10
Hauteur de l'emballage 2	1,000 cm
Largeur de l'emballage 2	14,000 cm
Longueur de l'emballage 2	13,500 cm
Poids de l'emballage 2	5,000 g
Type d'emballage 3	S01

Clause de non responsabilité : Cette documentation n'est pas destinée à remplacer ni ne peut servir à déterminer l'adéquation ou la fiabilité de ces produits dans le cadre d'une application spécifique

Nb produits dans l'emballage 3	1000
Hauteur de l'emballage 3	15,000 cm
Largeur de l'emballage 3	15,000 cm
Longueur de l'emballage 3	40,000 cm
Poids de l'emballage 3	692,000 g


## Garantie contractuelle

Garantie	18 mois
----------	---------


Schneider Electric vise à atteindre le statut de Net Zero d'ici 2050 grâce à des partenariats avec la chaîne logistique, des matériaux à faible impact et une circularité via notre campagne en cours "Use Better, Use Longer, Use Again" pour prolonger la durée de vie des produits et leur recyclabilité.

Environmental Data expliquées >

Use Better

 <b>Matières et Substances</b>	
Emballage avec carton recyclé	Non
Emballage sans plastique	Non
Règlement RoHS chinois	<a href="#">Déclaration RoHS pour la Chine</a>
Sans silicium	Oui

Use Again

 <b>Réemballer et réusiner</b>	
Teneur en halogène	Pièces en plastique sans halogène
Reprise	No