

# LA 10-M10 - Ecrou de raccordement de conducteur



2112077

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2112077>

Veillez tenir compte du fait que les données affichées dans ce document PDF proviennent de notre catalogue en ligne. Vous trouverez les données complètes dans la documentation utilisateur. Nos conditions générales d'utilisation des téléchargements sont applicables.

Ecrou de raccordement de conducteur, se visse sur un boulon fileté, pour filetage M10



## Données commerciales

Référence	2112077
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE733Z
Product key	BE733Z
GTIN	4017918052751
Poids par pièce (emballage compris)	26,73 g
Poids par pièce (hors emballage)	26,73 g
Numéro du tarif douanier	85369010
Pays d'origine	PL

2112077

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2112077>

## Caractéristiques techniques

### Propriétés du produit

Type de produit	Matériel montage
Version	Ecrou de raccordement de conducteur

### Caractéristiques de raccordement

Filetage vis	M10
Longueur à dénuder	8 mm
Section de conducteur rigide	0,5 mm <sup>2</sup> ... 16 mm <sup>2</sup>
Section du conducteur AWG	20 ... 6 (conversion selon CEI)
Section de conducteur souple	0,5 mm <sup>2</sup> ... 10 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur souple [AWG]	20 ... 8 (conversion selon CEI)
Section de conducteur flexible (embout sans douille en plastique)	0,5 mm <sup>2</sup> ... 10 mm <sup>2</sup>
Section de conducteur flexible (embout avec douille en plastique)	0,5 mm <sup>2</sup> ... 10 mm <sup>2</sup>

### Dimensions

Largeur	17 mm
Hauteur	37,1 mm
Profondeur	37,1 mm

### Indications sur les matériaux

Matériau	PA 6.6
Classe d'inflammabilité selon UL 94	V2

# LA 10-M10 - Ecrou de raccordement de conducteur



2112077

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2112077>

## Classifications

### ECLASS

ECLASS-11.0	27182807
ECLASS-12.0	27182807
ECLASS-13.0	27182807

### ETIM

ETIM 9.0	EC002625
----------	----------

### UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121700
-------------	----------

# LA 10-M10 - Ecrou de raccordement de conducteur



2112077

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/2112077>

## Conformité environnementale

China RoHS	Période d'utilisation conforme : illimitée = EFUP-e
	Aucune substance dangereuse dépassant les valeurs seuils ;

Phoenix Contact 2024 © - Tous droits réservés  
<https://www.phoenixcontact.com>

PHOENIX CONTACT SAS  
52 Boulevard de Beaubourg Emerainville  
77436 Marne La Vallée Cedex 2 France  
+33 (0) 1 60 17 98 98  
[documentation@phoenixcontact.fr](mailto:documentation@phoenixcontact.fr)