

NLS-CU 3/10 SN 1000MM - Barre omnibus de N



0402174

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0402174>

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.



Barre omnibus de N, DIN VDE 0611-4 : 1991-02, coloris: argenté

Données commerciales

Référence	0402174
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE7291
Product key	BE7291
GTIN	4017918001810
Poids par pièce (emballage compris)	264 g
Poids par pièce (hors emballage)	264 g
Numéro du tarif douanier	74071000
Pays d'origine	BG

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Barre de neutre
-----------------	-----------------

Propriétés électriques

Intensité nominale I_N	140 A
--------------------------	-------

Caractéristiques de raccordement

Connexion selon la norme	CEI / EN
Int. nom.	140 A
Courant de charge maximal	140 A

Dimensions

Largeur	10 mm
Hauteur	1000 mm
Profondeur	3 mm
Longueur	1 m

Indications sur les matériaux

Couleur	argenté
---------	---------

Normes et spécifications

Connexion selon la norme	CEI / EN
Essais	DIN VDE 0611-4 : 1991-02

NLS-CU 3/10 SN 1000MM - Barre omnibus de N



0402174

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/0402174>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27250307
ECLASS-15.0	27250307

UNSPSC

UNSPSC 21.0	39121100
-------------	----------

Conformité environnementale

EU RoHS

Conforme aux exigences de la directive RoHS

Oui, Aucun exception

China RoHS

Environment friendly use period (EFUP)

EFUP-E

Aucune substance dangereuse au-dessus des valeurs limites

EU REACH SVHC

Indication de substance soumise à autorisation REACH (n° CAS)

Aucun substance na un taux pondéral supérieur à 0,1 %