

NS 15 AL PERF 2000MM VPE 10 - Profilé percé



1401763

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1401763>

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.



Profilé percé, Conditionnement par 10 unités (20 m), selon EN 60715, matériau: Aluminium, aucun revêtement, Profil standard, coloris: argenté

Avantages

- Tous les profilés sont également disponibles en version confectionnée.
- Une attention particulière est accordée à la précision des cotes et au traitement de surface.
- Les profilés répondent à la norme européenne en vigueur EN 60715

Données commerciales

Référence	1401763
Conditionnement	10 Unité(s)
Commande minimum	10 Unité(s)
Clé de vente	BE7225
Product key	BE7225
GTIN	4017918020521
Poids par pièce (emballage compris)	115 g
Poids par pièce (hors emballage)	115 g
Numéro du tarif douanier	76042990
Pays d'origine	DE

NS 15 AL PERF 2000MM VPE 10 - Profilé percé

1401763

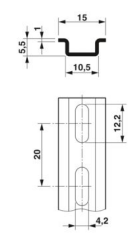
<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1401763>

Caractéristiques techniques

Propriétés du produit

Type de produit	Rail DIN
-----------------	----------

Dimensions

Dessin coté	
Largeur	15 mm
Largeur des trous	12,2 mm
Hauteur des trous	4,2 mm
Profondeur	5,5 mm
Longueur	2000 mm
Intervalle entre perçages	20 mm

Indications sur les matériaux

Couleur	argenté
Matériau	Aluminium
Revêtement	aucun revêtement

Normes et spécifications

Connexion selon la norme	CEI / EN
Essais	selon EN 60715

Contrôles électriques

Résistance aux courants de courte durée

Section E-Cu équivalente	16 mm ²
Capacité de charge du courant instantané 1 s	1,92 kA
Intensité nominale thermique max. admissible pour fonction PEN	76 A

NS 15 AL PERF 2000MM VPE 10 - Profilé percé

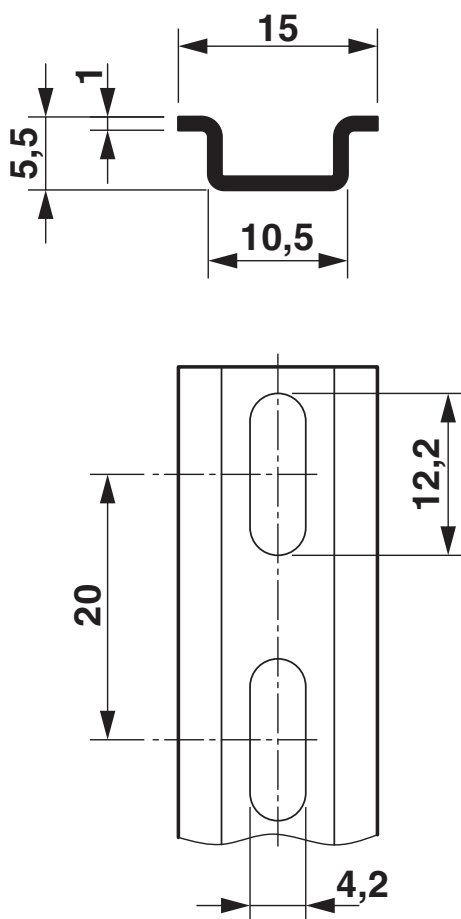
1401763

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1401763>



Dessins

Dessin coté



NS 15 AL PERF 2000MM VPE 10 - Profilé percé



1401763

<https://www.phoenixcontact.com/fr/produits/1401763>

Classifications

ECLASS

ECLASS-13.0	27400602
ECLASS-15.0	27400602

ETIM

ETIM 10.0	EC001285
-----------	----------

UNSPSC

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

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 %