



Pour conducteurs 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 - 10)

Matériau E-Cu, étamé

Tolérances selon DIN 46228 partie 1

- En vrac en sachet plastique

#### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 12 mm, 12 mm, Non
Référence	<a href="#">0186100000</a>
Type	H2,5/12
GTIN (EAN)	4008190172954
Qté.	1000 Pièce
Emballage	en vrac

## Technical data

## Agréments

## Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
Nº de certificat (cULus)	E499744

## Dimensions et poids

Poids net	0.11 g
-----------	--------

## Conformité environnementale du produit

Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption
REACH SVHC	Pas de SVHC au-dessus de 0,1 % en poids

## Classifications

ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 14.0	27-40-02-01
ECLASS 15.0	27-40-02-01		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Embouts nus	Version	Norme
--------------------------	-------------	---------	-------

## Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1) 2.2 mm	Longueur de la surface des contacts (L2) 12 mm
Diamètre de la collerette (D2) 3.4 mm	L1 en mm 12.00 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 14 AWG, max.	Longueur de dénudage 12 mm
Section de raccordement du conducteur 2.5 mm <sup>2</sup>	

**Drawings**