

## H0,25/5

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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, 5 mm, 5 mm, Non
Référence	<a href="#">9018910000</a>
Type	H0,25/5
GTIN (EAN)	4008190068134
Qté.	1000 Pièce
Emballage	en vrac

H0,25/5

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

N° de certificat (cULus) E499744

## Dimensions et poids

Poids net 0.02 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 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	EC000005
ETIM 10.0	EC000005	ECLASS 9.0	27-40-02-01
ECLASS 9.1	27-40-02-01	ECLASS 10.0	27-40-02-01
ECLASS 11.0	27-40-02-01	ECLASS 12.0	27-40-02-01
ECLASS 13.0	27-40-02-01	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) 0.8 mm	Longueur de la surface des contacts (L2) 5 mm
Diamètre de la collerette (D2) 1.6 mm	L1 en mm 5.00 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 24 AWG, max.	Longueur de dénudage 5 mm
Section de raccordement du conducteur 0.25 mm <sup>2</sup>	

## Fiche de données

**H0,25/5**

## Dessins

