

**H4,0/18****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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, 18 mm, 18 mm, Non
Référence	<a href="#">9004110000</a>
Type	H4,0/18
GTIN (EAN)	4008190148348
Qté.	500 Pièce
Emballage	en vrac

## Technical data

## Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------

UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
-----------------------	-----------------------------

N° de certificat (cULus)	E499744
--------------------------	---------

## Dimensions et poids

Poids net	0.29 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, (2)Wire-end ferrule	Version	Norme
--------------------------	----------------------------------	---------	-------

## Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1) 2.8 mm	Longueur de la surface des contacts (L2) 18 mm
Diamètre de la collerette (D2) 4 mm	L1 en mm 18.00 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 12 AWG, max.	Longueur de dénudage 18 mm
Section de raccordement du conducteur 4 mm²	

