

## H0,5/16D W

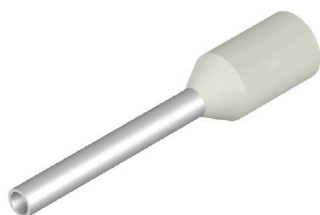
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- en vrac en sachet plastique
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 12 mm, 10 mm, blanc
Référence	<a href="#">9019020000</a>
Type	H0,5/16D W
GTIN (EAN)	4008190047108
Qté.	500 Pièce
Emballage	en vrac

## H0,5/16D W

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 0.08 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 isolés, couleur blanche	Version	Norme
--------------------------	---------------------------------	---------	-------

## Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1) 1 mm	Longueur de la surface des contacts (L2) 10 mm
Diamètre de la collerette (D2) 2.6 mm	Epaisseur de la collerette plastique (S2) 0.25 mm
L1 en mm 16.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 20 AWG, max.
Epaisseur des douilles métalliques (S1) 0.15 mm	Désignation militaire T 20A 003 A
Longueur de dénudage 12 mm	Section de raccordement du conducteur 0.5 mm²
Couleur DIN	

## Dessins

### Dessin

