

## H4,0/18D GR

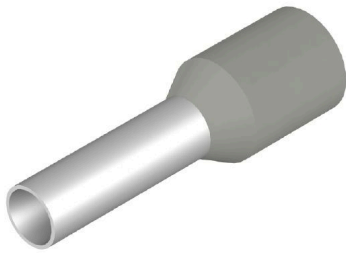
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



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

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 12 mm, 10 mm, gris
Référence	<a href="#">9019190000</a>
Type	H4,0/18D GR
GTIN (EAN)	4008190141349
Qté.	500 Pièce
Emballage	en vrac

## H4,0/18D GR

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 0.23 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 grise	Version	Norme
--------------------------	------------------------------	---------	-------

## Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1) 2.8 mm	Longueur de la surface des contacts (L2) 10 mm
Diamètre de la collerette (D2) 4.8 mm	Epaisseur de la collerette plastique (S2) 0.3 mm
L1 en mm 18.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 12 AWG, max.
Epaisseur des douilles métalliques (S1) 0.2 mm	Désignation militaire T 20A 019 A
Longueur de dénudage 12 mm	Section de raccordement du conducteur 4 mm <sup>2</sup>
Couleur DIN	

## Dessins

### Dessin

