

## H4,0/18T OR SV

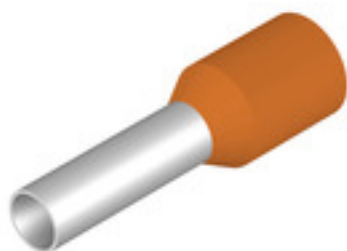
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- En multisachet
- Code couleur Weidmüller
- Autres codes couleur

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 12 mm, 10 mm, Orange
Référence	<a href="#">9021250000</a>
Type	H4,0/18T OR SV
GTIN (EAN)	4008190159313
Qté.	250 pièce(s)
Emballage	Multisachet

**H4,0/18T OR SV**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 D-32758 Detmold  
 Germany

www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques****Dimensions et poids**

Poids net 0,296 g

**Classifications**

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	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

**Caractéristiques techniques**

Description de l'article	Embouts isolés, couleur orange	Version	Norme
--------------------------	--------------------------------	---------	-------

**Embouts**

Couleur	Telemecanique	Diamètre de la collerette (D2)	4,8 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	2,8 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,3 mm
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,2 mm	L1 en mm	18 mm
Longueur de dénudage	12 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	10 mm
Section de raccordement du conducteur	4 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 12

**Agréments**

Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
N° de certificat (cULus)	E499744

**Téléchargements**

Données techniques	<a href="#">CAD data – STEP</a>
Données techniques	<a href="#">WSCAD, Zuken E3.S</a>
Documentation utilisateur	<a href="#">Technical information - EN</a> <a href="#">Technical information - DE</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>
Brochures	

**Fiche de données**

**H4,0/18T OR SV**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

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

**Dessins**

**Dessin**

