

**H1,0/16 DS R****Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

**Similaire à l'illustration**

- Guide d'introduction en polypropylène
  - Tenue en température jusqu'à 105 °C
- Pour conducteurs de 0,5 – 10,0 mm<sup>2</sup> (AWG 20-7)  
Matériau : E-Cu, étain zingué  
Tolérances dimensionnelles selon DIN 46228, sect. 4

**Informations générales de commande**

Version	Embout, Norme, 12 mm, 10 mm, Rouge
Référence	<a href="#">2092480000</a>
Type	H1,0/16 DS R
GTIN (EAN)	4050118421958
Qté.	500 pièce(s)
Emballage	en vrac

## H1,0/16 DS R

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Dimensions et poids

Poids net	0,106 g
-----------	---------

## Classifications

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
ETIM 8.0	EC000005	ETIM 9.0	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		

## Caractéristiques techniques

Description de l'article	Embouts isolés, taille spéciale, couleur rouge	Version	Norme
--------------------------	--	---------	-------


## Embouts

Couleur	DIN	Diamètre de la collerette (D2)	3,5 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	1,4 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,3 mm
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,15 mm	L1 en mm	16 mm
Longueur de dénudage	12 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	10 mm
Section de raccordement du conducteur	1 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 17

## Conformité environnementale du produit

REACH SVHC	/
Statut de conformité RoHS	Conforme sans exemption

## Agréments

Agréments	
ROHS	Conforme
UL File Number Search	Site Web UL
Certificat N° (UR)	E354986

## Téléchargements

Documentation utilisateur	<a href="#">Technical information - EN</a> <a href="#">Technical information - DE</a>
Catalogue	<a href="#">Catalogues in PDF-format</a>

### H1,0/16 DS R

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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

## Dessins

### Dessin

