

## H1,0/14D R SV

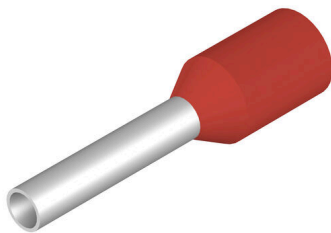
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

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



- en multisachet (5 x 100 pcs.)
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 10 mm, 8 mm, Rouge
Référence	<a href="#">9019420000</a>
Type	H1,0/14D R SV
GTIN (EAN)	4008 190189099
Qté.	500 Pièce
Emballage	Multisachet

## H1,0/14D R SV

**Weidmüller Interface GmbH & 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 0.11 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 rouge	Version	Norme
--------------------------	-------------------------------	---------	-------

### Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	1.4 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	8 mm
Diamètre de la collerette (D2)	3 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.25 mm
L1 en mm	14.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 17 AWG, max.	
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm	Désignation militaire	T 20A 009 A
Longueur de dénudage	10 mm	Section de raccordement du conducteur 1 mm <sup>2</sup>	
Couleur	DIN		

Dessins

Dessin

