

**Éléments de raccordement  
H1,0/14D R SP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com



- en vrac en sachet plastique
- en multisachet (5 x 100 pièces)
- bandes d'embouts liés (50 pcs.)
- bande d'embouts reliés en rouleaux (5000 pcs.)
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

**Informations générales de commande**

Type	H1,0/14D R SP
Référence	<a href="#">1476320000</a>
Version	Embout, isolé, 10 mm, 8 mm, Rouge
GTIN (EAN)	4050118283198
Cdt.	100 pièce(s)

## Fiche de données

### Éléments de raccordement H1,0/14D R SP

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 16  
 D-32758 Detmold  
 Germany  
 Fon: +49 5231 14-0  
 Fax: +49 5231 14-292083  
 www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

### Dimensions et poids

Largeur	14 mm	Largeur (pouces)	0,551 inch
Poids net	0,11 g		

### Caractéristiques techniques

Version	isolé
---------	-------

### Embouts

Couleur	DIN	Diamètre de la collerette (D2)	3 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	1,4 mm	Désignation militaire	T 20A 009 A
Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,25 mm	Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,15 mm
L1 en mm	14 mm	Longueur de dénudage	10 mm
Longueur de la surface des contacts (L2)	8 mm	Section de raccordement du conducteur	1 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 17		

### Classifications

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
eClass 5.1	27-40-02-01	eClass 6.2	27-40-02-01
eClass 7.1	27-40-02-01	eClass 8.1	27-40-02-01
eClass 9.0	27-40-02-01	eClass 9.1	27-40-02-01

### Agréments

Agréments



ROHS	Conforme
------	----------

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">EPLAN</a>
--------------------	-----------------------