

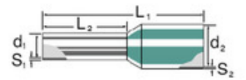
# Éléments de raccordement H1,0/14D R SV

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

#### Informations générales de commande

Туре	H1,0/14D R SV
Référence	<u>9019420000</u>
Version	Embout, isolé, 10 mm, 8 mm, Rouge
GTIN (EAN)	4008190189099
Cdt.	500 pièce(s)
Emballage	Multisachet



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

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	0,112 g		

#### Caractéristiques techniques

Version isolé

#### **Embouts**

Couleur	DIN	Diamètre de la collerette (D2)	3 mm
Diamètre de la surface d	des contacts (D1) 1,4 mm	Désignation militaire	T 20A 009 A
Epaisseur de la collerett	e plastique (S2) 0,25 mm	Epaisseur 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 mm²	
Section de raccordeme	nt du conducteur,		
AWG, max.	AWG 17		

#### Classifications

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC00005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
UNSPSC	31-16-31-02	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

Brochure/Catalogue	<u>CAT 6 TOOLS 15/16 EN</u>	
Données techniques	EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S	
Données techniques	<u>STEP</u>	



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

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 16 D-32758 Detmold

Germany Fon: +49 5231 14-0

Fax: +49 5231 14-292083 www.weidmueller.com

### **Dessins**

#### Similaire à l'illustration

