

## Éléments de raccordement H1,5/14D SW SV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
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

### Informations générales de commande

Type	H1,5/14D SW SV
Référence	<a href="#">9019430000</a>
Version	Embout, isolé, 10 mm, 8 mm, noir
GTIN (EAN)	4008190107420
Qté.	500 pièce(s)
Emballage	Multisachet

## Fiche de données

### Éléments de raccordement H1,5/14D SW SV

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
 Klingenbergstraße 26  
 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	0,128 g		

### Caractéristiques techniques

Version	isolé
---------	-------

### Embouts

Couleur	DIN	Diamètre de la collerette (D2)	3,5 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	1,7 mm	Désignation militaire	T 20A 012 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	1,5 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 16		

### Classifications

ETIM 6.0	EC000005	ETIM 7.0	EC000005
eClass 9.0	27-40-02-01	eClass 9.1	27-40-02-01
eClass 10.0	27-40-02-01	UNSPSC	31-16-31-02

### Agréments

Agréments



ROHS Conforme

### Téléchargements

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>

**Fiche de données****Éléments de raccordement  
H1,5/14D SW SV**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Dessins****Dessin**