

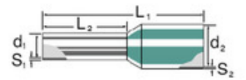
Éléments de raccordement H1,5/18D SW

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
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN

Informations générales de commande

Туре	H1,5/18D SW
Référence	<u>9019140000</u>
Version	Embout, isolé, 15 mm, 12 mm, noir
GTIN (EAN)	4008190046026
Cdt.	500 pièce(s)
Emballage	en vrac



Éléments de raccordement H1,5/18D SW

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	18 mm	Largeur (pouces)	0,709 inch
Poids net	0,146 g		

Caractéristiques techniques

Version isolé

Embouts

Couleur	DIN	Diamètre de la collerette (D2)	3,5 mm
Diamètre de la surface d	les contacts (D1) 1,7 mm	Désignation militaire	T 20A 014 A
Epaisseur de la collerett	e plastique (S2) 0,25 mm	Epaisseur des douilles métalliques (S1)	0,15 mm
L1 en mm	18 mm	Longueur de dénudage	15 mm
Longueur de la surface des contacts (L2) 12 mm		Section de raccordement du conducteu	r 1,5 mm²
Section de raccordemer	nt du conducteur,		
AWG, max.	AWG 16		

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 H1,5/18D SW

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

