

H1,5/14D SW SV

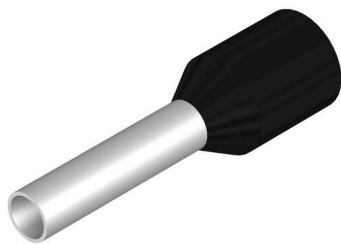
Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com



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

Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 10 mm, 8 mm, noir
Référence	9019430000
Type	H1,5/14D SW SV
GTIN (EAN)	4008190107420
Qté.	500 Pièce
Emballage	Multisachet

H1,5/14D SW 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 0.13 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 noire	Version	Norme
--------------------------	-------------------------------	---------	-------

Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	1.7 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	8 mm
Diamètre de la collerette (D2)	3.5 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.25 mm
L1 en mm	14.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 16 AWG, max.	
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm	Désignation militaire	T 20A 012 A
Longueur de dénudage	10 mm	Section de raccordement du conducteur	1.5 mm ²
Couleur	DIN		

Dessins

Dessin

