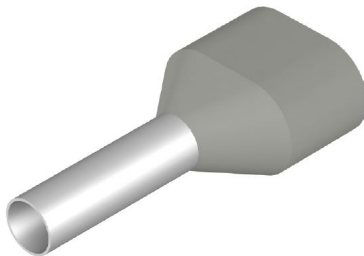


### H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)



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

#### Informations générales de commande

Version	Embout, Embout double, 13 mm, 10 mm, gris
Référence	<a href="#">9018580000</a>
Type	H2,5/19T ZH GR SV
GTIN (EAN)	4008190272647
Qté.	250 Pièce
Emballage	Multisachet

## H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

[www.weidmueller.com](http://www.weidmueller.com)

## Caractéristiques techniques

### Agréments

#### Agréments



ROHS	Conforme
UL File Number Search	<a href="#">Site Web UL</a>
Nº de certificat (cULus)	E499744

### Dimensions et poids

Poids net	0.32 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 doubles, couleur grise	Version	Embout double
--------------------------	--------------------------------	---------	---------------

### Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	2.8 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	10 mm
Largeur de la collerette (B)	4.5 mm	Hauteur de la collerette (A)	8 mm
Epaisseur de la collerette plastique (S2)	0.4 mm	L1 en mm	19.00 mm
Section de raccordement du conducteur, AWG 14 AWG, max.		Epaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm
Longueur de dénudage	13 mm	Section de raccordement du conducteur	2.5 mm <sup>2</sup>
Couleur	Telemecanique		

### H2,5/19T ZH GR SV

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG  
Klingenbergsstraße 26  
D-32758 Detmold  
Germany

## Dessins

### Dessin

