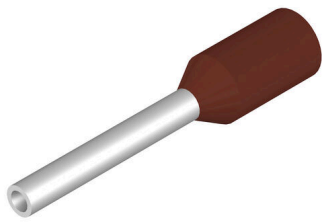


## H0,14/10T BR SV

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

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



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

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 8 mm, 6 mm, brun
Référence	<a href="#">9028250000</a>
Type	H0,14/10T BR SV
GTIN (EAN)	4008 190902018
Qté.	500 Pièce
Emballage	Multisachet

## H0,14/10T BR SV

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

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

## Caractéristiques techniques

### Agréments

ROHS	Conforme
------	----------

### Dimensions et poids

Poids net	0.05 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 brune	Version	Norme
--------------------------	-------------------------------	---------	-------

### Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	0.6 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	6 mm
Diamètre de la collerette (D2)	1.5 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.25 mm
L1 en mm	10.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 26	AWG, max.
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm	Longueur de dénudage	8 mm
Section de raccordement du conducteur	0.14 mm <sup>2</sup>	Couleur	Telemecanique

Dessins

Dessin

