

## H0,14/12 GR SV

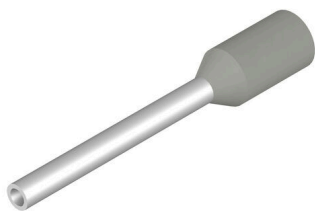
**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**

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, 10 mm, 8 mm, gris
Référence	<a href="#">9028240000</a>
Type	H0,14/12 GR SV
GTIN (EAN)	4008 190902001
Qté.	500 Pièce
Emballage	Multisachet

## H0,14/12 GR 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	0.06 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 grise	Version	Norme
--------------------------	------------------------------	---------	-------

## Embouts

Diamètre de la surface des contacts (D1)	0.6 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	8 mm
Diamètre de la collerette (D2)	1.5 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0.25 mm
L1 en mm	12.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 26	AWG, max.
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0.15 mm	Longueur de dénudage	10 mm
Section de raccordement du conducteur	0.14 mm <sup>2</sup>	Couleur	Weidmueller

Dessins

Dessin

