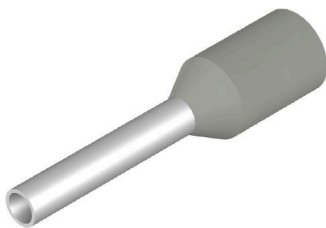


## H0,75/14D GR SP

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

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

### Similaire à l'illustration



- en vrac en sachet plastique
- en multisachet (5 x 100 pièces)
- bandes d'embouts liés (50 pcs.)
- bande d'embouts reliés en rouleaux (5000 pcs.)
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

### Informations générales de commande

Version	Embout, Norme, 10 mm, 8 mm, gris
Référence	<a href="#">1476310000</a>
Type	H0,75/14D GR SP
GTIN (EAN)	4050118283303
Qté.	100 Pièce

## H0,75/14D GR SP

Weidmüller Interface GmbH &amp; Co. KG

Klingenbergstraße 26

D-32758 Detmold

Germany

www.weidmueller.com

## Caractéristiques techniques

## Agréments

Agréments



ROHS Conforme

UL File Number Search [Site Web UL](#)

Certificat N° (UR) E354986

## Dimensions et poids

Poids net 0.09 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) 1.2 mm	Longueur de la surface des contacts (L2) 8 mm
Diamètre de la collerette (D2) 2.8 mm	Epaisseur de la collerette plastique (S2) 0.25 mm
L1 en mm 14.00 mm	Section de raccordement du conducteur, AWG 18 AWG, max.
Epaisseur des douilles métalliques (S1) 0.15 mm	Longueur de dénudage 10 mm
Section de raccordement du conducteur 0.75 mm <sup>2</sup>	Couleur DIN

## Dessins

### Dessin

