

**Éléments de raccordement  
H0,75/14D GR SP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com



- 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**

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

**Fiche de données**

**Éléments de raccordement  
H0,75/14D GR SP**

**Weidmüller Interface GmbH & Co. KG**  
Klingenbergstraße 16  
D-32758 Detmold  
Germany  
Fon: +49 5231 14-0  
Fax: +49 5231 14-292083  
www.weidmueller.com

**Caractéristiques techniques**

**Dimensions et poids**

Largeur	14 mm	Largeur (pouces)	0,551 inch
Poids net	0,1 g		

**Caractéristiques techniques**

Version	isolé
---------	-------

**Embouts**

Couleur	DIN	Diamètre de la collerette (D2)	2,8 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	1,2 mm	Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,25 mm
Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,15 mm	L1 en mm	14 mm
Longueur de dénudage	10 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	8 mm
Section de raccordement du conducteur	0,75 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 18

**Classifications**

ETIM 3.0	EC000005	ETIM 4.0	EC000005
ETIM 5.0	EC000005	ETIM 6.0	EC000005
eClass 5.1	27-40-02-01	eClass 6.2	27-40-02-01
eClass 7.1	27-40-02-01	eClass 8.1	27-40-02-01
eClass 9.0	27-40-02-01	eClass 9.1	27-40-02-01

**Agréments**

Agréments



ROHS Conforme

**Téléchargements**

Données techniques [EPLAN](#)