

**Éléments de raccordement
H1,0/14 GE 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	H1,0/14 GE SP
Référence	1476250000
Version	Embout, isolé, 10 mm, 8 mm, jaune
GTIN (EAN)	4050118283082
Cdt.	100 pièce(s)

Fiche de données

**Éléments de raccordement
H1,0/14 GE 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	0,022 g		

Caractéristiques techniques

Version	isolé
---------	-------


Embouts

Couleur	Weidmüller	Diamètre de la collerette (D2)	3 mm
Diamètre de la surface des contacts (D1)	1,4 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	1 mm ²	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 17

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
--------------------	-----------------------