

**Éléments de raccordement  
H1,0/16 GE BD GSP**

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



- Embouts reliés en rouleau (5000 pcs.)
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

**Informations générales de commande**

Type	H1,0/16 GE BD GSP
Référence	<a href="#">1476040000</a>
Version	Embout, isolé, 12 mm, 10 mm, jaune
GTIN (EAN)	4050118282917
Cdt.	5 000 pièce(s)
Emballage	Bobine

## Fiche de données

### Éléments de raccordement H1,0/16 GE BD GSP

**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	16 mm	Largeur (pouces)	0,63 inch
Poids net	0,138 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	16 mm
Longueur de dénudage	12 mm	Longueur de la surface des contacts (L2)	10 mm
Section de raccordement du conducteur	1 mm <sup>2</sup>	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

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

### Téléchargements

Données techniques	<a href="#">EPLAN</a>
--------------------	-----------------------

**Fiche de données**

**Éléments de raccordement  
H1,0/16 GE BD GSP**

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

**Dessins**

**Similaire à l'illustration**

---

---

---

