

**Éléments de raccordement  
H0,75/6**

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



Pour conducteurs 0,25 - 6,0 mm<sup>2</sup> (AWG 24 - 10)  
Matériau E-Cu, étamé  
Tolérances selon DIN 46228 partie 1  
• En vrac en sachet plastique

**Informations générales de commande**

Type	H0,75/6
Référence	<a href="#">0282700000</a>
Version	Embout, non-isolé, 6 mm
GTIN (EAN)	4008190019013
Cdt.	1 000 pièce(s)
Emballage	en vrac

## Fiche de données

### Éléments de raccordement H0,75/6

**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	6 mm	Largeur (pouces)	0,236 inch
Poids net	0,035 g		

### Caractéristiques techniques

Version	non-isolé
---------	-----------

### Embouts

Diamètre de la collerette (D2)	2,3 mm	Diamètre de la surface des contacts (D1)	1,2 mm
L1 en mm	6 mm	Longueur de dénudage	6 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
UNSPSC	31-16-31-02	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

Brochure/Catalogue	<a href="#">CAT 6 TOOLS 15/16 EN</a>
Données techniques	<a href="#">EPLAN, WSCAD, Zuken E3.S</a>
Données techniques	<a href="#">STEP</a>

**Fiche de données****Éléments de raccordement  
H0,75/6**

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

**Dessins****Similaire à l'illustration**