

## Éléments de raccordement H25,0/32

**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 10,0 - 185,0 mm<sup>2</sup> (AWG 7 - 350 MCM)

Matériau E-Cu, étamé

Tolérances selon DIN 46228 partie 1

- En vrac en sachet plastique

### Informations générales de commande

Type	H25,0/32
Référence	<a href="#">9004180000</a>
Version	Embout, non-isolé, 32 mm
GTIN (EAN)	4008190113162
Cdt.	100 pièce(s)
Emballage	en vrac

**Fiche de données**

**Éléments de raccordement  
H25,0/32**

**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	32 mm	Largeur (pouces)	1,26 inch
Poids net	1,2 g		

**Caractéristiques techniques**

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

**Embouts**

Diamètre de la collerette (D2)	9,5 mm	Diamètre de la surface des contacts (D1)	7,3 mm
L1 en mm	32 mm	Longueur de dénudage	32 mm
Section de raccordement du conducteur	25 mm <sup>2</sup>	Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 3

**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  
H25,0/32**

**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**