

## Éléments de raccordement H16,0/29 ZH GN

**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 les conducteurs suivants : 2 x 16,0 mm<sup>2</sup> (2 x AWG 6)

- en vrac en sachet plastique
- code couleur Weidmüller
- code couleur DIN
- autre code couleur

### Informations générales de commande

Type	H16,0/29 ZH GN
Référence	<a href="#">9037360000</a>
Version	Embout, Embout double, 20 mm, 16 mm, vert
GTIN (EAN)	4008190492830
Cdt.	50 pièce(s)
Emballage	en vrac

## Fiche de données

### Éléments de raccordement H16,0/29 ZH GN

**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	29 mm	Largeur (pouces)	1,142 inch
Poids net	1,38 g		

### Caractéristiques techniques

Version	Embout double
---------	---------------

### Embouts

Couleur	Weidmüller	Diamètre de la surface des contacts (D1)	8,3 mm
Épaisseur de la collerette plastique (S2)	0,6 mm	Épaisseur des douilles métalliques (S1)	0,3 mm
Hauteur de la collerette (A)	17,2 mm	L1 en mm	29 mm
Largeur de la collerette (B)	9,5 mm	Longueur de dénudage	20 mm
Longueur de la surface des contacts (L2)	16 mm	Section de raccordement du conducteur	16 mm <sup>2</sup>
Section de raccordement du conducteur, AWG, max.	AWG 6		

### 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>