

Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com





L'utilisation de connecteurs isolés garantit aux utilisateurs une qualité de raccordement électrique uniforme sur le long terme.

- Large gamme de connecteurs et de cosses isolés et non isolés
- Cosses tubulaires conformes aux normes actuelles du marché (Euroseries)
- Cosses à sertir selon DIN 46235
- Cosses pour tôles selon DIN 46234
- Cosses annulaires isolées selon DIN 46237
- Cosses à pointe isolées selon DIN 46231

Informations générales de commande

Version	Cosses,400 mm ²	
Référence	<u>2578020000</u>	
Туре	KRN-M10/-400	
GTIN (EAN)	4064675018117	
Qté.	15 pièce(s)	



Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Caractéristiques techniques

_			
I)ım	ension	e At	noide
	CHISIOH	3 6 6	poids

Catalogue

Poids net	207,65 g		
Classifications			
ETIM 6.0	EC001051	ETIM 7.0	EC001051
ETIM 8.0	EC001051	ETIM 9.0	EC001051
ECLASS 9.0	27-40-02-05	ECLASS 9.1	27-40-02-05
ECLASS 10.0	27-40-02-05	ECLASS 11.0	27-40-02-05
ECLASS 12.0	27-40-02-05	ECLASS 13.0	27-40-02-05
Raccordements			
Diamètre extérieur de la tige (d3)	33,5 mm	Diamètre intérieur de la bride (d2)	10,5 mm
Diamètre intérieur de la tige (d1)	27,5 mm	Isolation	non disponible
Largeur de la bride (b)	49 mm	Longueur de la tige (a)	47 mm
Longueur de raccordement (I)	92 mm	Perçage	M 10
Section de raccordement du conduc	teur 400 mm²		
Agréments			
ROHS	Conforme		

Catalogues in PDF-format

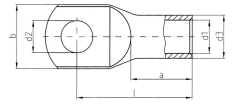


Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Dessins





Weidmüller Interface GmbH & Co. KG

Klingenbergstraße 26 D-32758 Detmold Germany

www.weidmueller.com

Accessoires

Outils



b>Pinces à sertir avec inserts interchangeables pour cosses, connecteurs et embouts

• fonctionnement extrêmement rapide grâce au système auxiliaire hydraulique

 / >• large plage d'action jusqu'à 400 mm²
br />• Tête à blocage rapide pivotant sur 360°
• limitation automatique de la pression, et suivi par capteur de pression <li style="liststyle: none">
 <u>Fonctions additionnelles pour la série APG :</u>>cbr />• système électronique de commande et de contrôle du processus de sertissage
 />• Sauvegarde de tous les cycles de sertissage et messages d'erreur sur mémoire interne
• Lecture de tous les cycles et des messages d'erreur via USB

Informations générales de commande

Туре APG 80 Version Référence 1502390000 GTIN (EAN) 4050118310627

6mm², 400mm²

Oté 1 pièce(s)