

**COSSES DE CÂBLE À SERTIR EN FORME DE BROCHE CU, SECTION 4 - 6 MM<sup>2</sup>, LONGUEUR DE BROCHE 11 MM**
**Numéro d'article: 180226**

Cosses à sertir, forme mâle CU, isolées, DIN 46231, de 0,5 à 6 mm<sup>2</sup>. Données techniques : Matériau : Cu-ETP selon DIN EN 13600, surface : étamage galvanique, autres surfaces sur demande, pour connexions à décharge de traction, isolation PA (polyamide, nylon), sans halogène, résistance thermique de 60 °C à +105 °C, 600 V maxi, Easy Entry permet une introduction simple et rapide du conducteur. Section : 4-6 mm<sup>2</sup> ; longueur de la broche : 11 mm, taille nominale : 6 ; couleur de l'isolation selon DIN : jaune, L1 : 27 ; L2 : 11 ; D1 : 3,6 ; B : 2,7 ; poids par 100pc ~kg : 0,19 ; selon DIN : x ; listé UL : -x ; UE/pce. 100.



Longueur (mm) 150 mm  
 Largeur (mm) 85 mm  
 Hauteur (mm) 24 mm  
 Poids (kg) 0,00185 kg

Attribut	Valeur
Protection de surface	verzinnt
Matériau	Kupfer
Sans halogène	Oui
Produits en bande	Non
Longueur totale	- mm
Gamme AWG	9 - 11
Convient pour les conducteurs massifs	Non
Convient pour les conducteurs multifilaires	Oui
Convient pour les conducteurs à fils fins	Oui
Conforme à la norme DIN	Oui
Forme de la douille	kurz
Forme de la bride	Stiftform
Isolation	Polyamid (PA)
Section nominale	4 mm <sup>2</sup> - 6 mm <sup>2</sup>
Pour des assemblages résistants à la traction	Non
Convient pour les conducteurs ronds	Oui
Adapté aux températures élevées (jusqu'à 650 °C)	Non
Convient pour les conducteurs plats	Non

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
 Hohenhagener Straße 1 – 5  
 42855 Remscheid  
 Telefon +49 2191 3718-01  
 info@cimco.de • cimco.de

Convient pour le fil émaillé	Non
Couleur de l'isolation	gelb
Courant maximal (I <sub>max</sub> )	- A
Longueur de la bride	- mm
Largeur de la broche (cosse de câble à broche plate)	- mm
Diamètre de la broche (cosse de câble à broche)	- mm

GTIN: 4021103802267

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG  
Hohenagener Straße 1 – 5  
42855 Remscheid  
Telefon +49 2191 3718-01  
info@cimco.de • cimco.de