

EMBOUT DE CÂBLE ISOLÉ 6 MM²/12 MM, FR 1, JAUNE

Numéro d'article: 187305

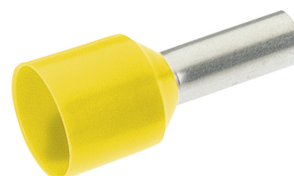
Les embouts isolés d'une section nominale de 6 mm² sont conçus pour des câbles résistant aux courts-circuits jusqu'à 3 kV et sont fabriqués en cuivre DHP de haute qualité. La surface étamée par galvanisation avec une épaisseur de couche d'au moins 3 µm garantit une protection optimale contre la corrosion. La gaine isolante renforcée résiste à des températures allant jusqu'à 105 °C. Une collerette en plastique extra-large permet de recevoir des isolations de câbles plus larges. Les douilles conviennent aux conducteurs de classe 5 et 6 selon la norme CEI 60228. La section nominale est de 6 mm², la couleur de l'isolation est jaune. Caractéristiques techniques : Section nominale (mm²) : 6 | Couleur de l'isolation : jaune | d1 : 1,95 | d2 : 3,4 | I1 : 15 | I2 : 12 | S1 : 0,15 | S2 : 0,25 | Poids par 100 pièces : env. 0,056 kg | UE/pcs : 100.

Longueur (mm) 23 mm

Largeur (mm) 10,4 mm

Hauteur (mm) 23 mm

Poids (kg) 0,00056 kg



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

Attribut	Valeur
Section nominale	6 mm ²
Protection de surface	verzinkt
Matériau	Kupfer
Couleur	gelb
Isolé	Oui
Sans halogène	Oui
Produits en bande	Non
Longueur totale	15 mm
Forme de construction	Standard
Pour des lignes résistantes aux courts-circuits	Oui
Matériau de l'isolation	Polypropylen (PP)
Longueur de la douille	8 mm
Avec drapeau d'identification	Non

GTIN: 4021103113288

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