

EMBOUT DE CÂBLE ISOLÉ 10 MM²/12 MM, FR 1, ROUGE**Numéro d'article: 187306**

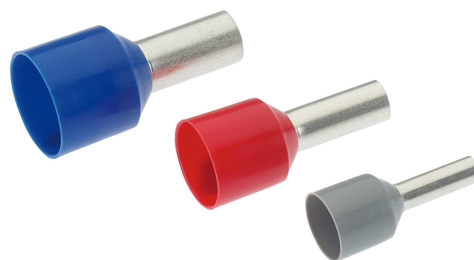
Les embouts isolés d'une section nominale de 10 mm² sont conçus pour des câbles résistant aux courts-circuits jusqu'à 3 kV et sont fabriqués en cuivre DHP de haute qualité. La surface étamée par galvanisation avec une épaisseur de couche d'au moins 3 µm garantit une protection optimale contre la corrosion. 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 10 mm², la couleur de l'isolation est rouge. Caractéristiques techniques : Section nominale (mm²) : 10 | Couleur d'isolation : rouge | d1 : 1,95 | d2 : 3,4 | I1 : 17 | I2 : 12 | S1 : 0,15 | S2 : 0,25 | Poids par 100 pièces : env. 0,076 kg | UE/pcs : 100.

Longueur (mm) 24 mm

Largeur (mm) 11,9 mm

Hauteur (mm) 24 mm

Poids (kg) 0,00076 kg



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

Attribut	Valeur
Section nominale	10 mm ²
Protection de surface	verzinkt
Matériau	Kupfer
Couleur	rot
Isolé	Oui
Sans halogène	Oui
Produits en bande	Non
Longueur totale	17 mm
Forme de construction	Standard
Pour des lignes résistantes aux courts-circuits	Oui
Matériau de l'isolation	Polypropylen (PP)
Longueur de la douille	10 mm
Avec drapeau d'identification	Non

GTIN: 4021103113295

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