



Cimco - 180042



Cosses rondes isolé 1,5-2,5 M10

Cosses de câble à compression isolées, forme annulaire Cu, isolées, DIN 46237 de 0,5 - 6 mm²
Caractéristiques techniques - Matériau: Cu-ETP DIN EN 13600 - Surface: étamée galvaniquement - Pour raccords détendus - Isolation PA (polyamide, nylon), sans halogène - Résistance à la température 60 ° C à +105 ° C - Easy Entry pour une insertion rapide et facile du conducteur 1,5 - 2,5 mm² M10 bleu.

Code de l'article	180042
GTIN	4021103800423
ETIM	EC001052 - Cosse à sertir pour conducteur en cuivre
Marque	Cimco

Adapté au fil de bobinage émaillé	Non
Adapté aux températures élevées (jusqu'à 650 °C)	Non
Adapté à un conducteur massif	Non



Adapté à un conducteur multifilaire	Oui
Adapté à un conducteur plat	Non
Adapté à un conducteur rond	Oui
Adapté à un conducteur à fil fin	Oui
Couleur de l'isolation	Jaune
Dimension métrique du filetage de raccordement	10
Emballage en bande	Non
Forme de bride	Forme d'anneau
Forme du manchon	Court
Isolation	Polyamide
Matériau	Cuivre
Plage AWG (maximum)	15
Plage AWG (minimum)	13
Pour connexions résistant à la traction	Non
Sans halogène	Oui
Section nominale (maximum) (mm ²)	2.5
Section nominale (minimum) (mm ²)	1.5
Selon DIN	Oui
Traitement de surface	Étamé