

Cimco - 180029



Cosses rondes isolé 0,5-1 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 0,5 - 1 mm² M10 rouge.

Code de l'article 180029

GTIN 4021103800294

EC001052 - Cosse à sertir pour conducteur

ETIM 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) 20

Plage AWG (minimum) 17

Pour connexions résistant à la

traction Non

Sans halogène Oui

Section nominale (maximum)

(mm²) 1

Section nominale (minimum)

(mm²) 0.5

Selon DIN Oui

Traitement de surface Étamé

