



## Cimco - 180227



### Embouts à sertir Isolé 10

Cosse de câble à broches, isolée, DIN 46231 (0,5 - 6 mm<sup>2</sup>), longueur de broche 10 mm, gaine isolante en polyamide, résistant à la température jusqu'à 105 ° C pour diamètre de conducteur 10 mm<sup>2</sup>, largeur de broche 4,3 mm, rouge.

Code de l'article	180227
GTIN	4021103802274
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	Rouge
Dimension métrique du filetage de raccordement	0
Emballage en bande	Non
Forme de bride	Forme de broche
Forme du manchon	Court
Isolation	Polyamide
Matériau	Cuivre
Plage AWG (maximum)	7
Plage AWG (minimum)	7
Pour connexions résistant à la traction	Non
Sans halogène	Oui
Section nominale (maximum) (mm <sup>2</sup> )	10
Section nominale (minimum) (mm <sup>2</sup> )	10
Selon DIN	Oui
Traitement de surface	Étamé