

Embout de câblage double 2 x 2.5 mm² gris (x 100)



Caractéristiques

Section (mm²): **2 x 2.5**

L1 (mm): **18.5**

l2 (mm): **10**

d1 (mm): **2.9**

s1 (mm): **0.2**

d2 (mm): **7.5**

s2 (mm): **0.25**

Couleur : **Gris**

Conditionnement par sachet : **100**

Code fournisseur article : **591**

Avantages

- Sans halogène.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Détails techniques

Douille en cuivre électrolytique étamée.

Collerette isolante en polypropylène.

Tension maximale (V) : 1000.

Code couleur selon la NF C63-023.

Application(s)

Permettent de créer une liaison équipotentielle fiable sur 2 conducteurs multibrins.

Idéaux pour le bouclage de 2 conducteurs sur le même bornier.

ACCESSOIRES



Pinces à sertir les
cosses et embouts

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 2

Longueur (cm) : 11

Profondeur (cm) : 8

Poids net (kg) : 0,031

Poids brut (kg) : 0,032



Surconditionnement 1



Film plastique

Hauteur (cm) : 2

Longueur (cm) : 108

Profondeur (cm) : 8

Poids net (kg) : 0,31

Poids brut (kg) : 0,32

x 10



Surconditionnement 2



Carton

Hauteur (cm) : 20,5

Longueur (cm) : 38

Profondeur (cm) : 30

Poids net (kg) : 81

Poids brut (kg) : 81,5

x 250

