

Embout de câblage double 2 x 1.5 mm² noir (x 100)



Caractéristiques

Section (mm²): **2 x 1.5**

L1 (mm): **16**

L2 (mm): **8**

d1 (mm): **2.3**

s1 (mm): **0.15**

d2 (mm): **6.4**

s2 (mm): **0.3**

Couleur : **Noir**

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



Pincettes à sertir les
cosses et embouts

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 1

Longueur (cm) : 9

Profondeur (cm) : 7,5

Poids net (kg) : 0,019

Poids brut (kg) : 0,019



3 700420 331186

Surconditionnement 1



Film plastique

Hauteur (cm) : 1

Longueur (cm) : 85

Profondeur (cm) : 7,5

Poids net (kg) : 0,172

x 10



3 700420 351474

Surconditionnement 2



Carton

Hauteur (cm) : 20

Longueur (cm) : 38

Profondeur (cm) : 29,5

Poids net (kg) : 4,88

x 250



3 700420 370963