

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): **3.5/6.4**

s2 (mm): **0.3**

Couleur : **Noir**

Conditionnement par sachet : **100**

Normes

☑ NFC 63-023

Avantages

- Sans halogène.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

Détails techniques

Douille en cuivre électrolytique étamée.
Collerette isolante en polypropylène.
Tension maximale (V) : 1000.

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



Pincès 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



Surconditionnement 1



Film plastique

Hauteur (cm) : 1
Longueur (cm) : 85
Profondeur (cm) : 7,5
Poids net (kg) : 0,172

x 10.00



Surconditionnement 2



Carton

Hauteur (cm) : 20
Longueur (cm) : 38
Profondeur (cm) : 29,5
Poids net (kg) : 4,88

x 250.00

