

Embout de câblage simple 16 mm² blanc (x 100)



Caractéristiques

Section (mm²): **16**

L1 (mm): **23**

L2 (mm): **12**

d1 (mm): **6**

s1 (mm): **0.2**

d2 (mm): **8.8**

s2 (mm): **0.4**

Couleur : **Blanc**

Type de conditionnement : **Sachet**

Conditionnement : **100**

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 un conducteur multibrins.

ACCESSOIRES



Pinces à sertir les
cosses et embouts

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

Produit packagé



Sachet plastique simple

Hauteur (cm) : 2,3
Longueur (cm) : 13
Profondeur (cm) : 12
Poids net (kg) : 0,076
Poids brut (kg) : 0,076



Surconditionnement 1



Film plastique

Hauteur (cm) : 2,3
Longueur (cm) : 65
Profondeur (cm) : 12
Poids net (kg) : 0,383
Poids brut (kg) : 0,383

x 5.00



Surconditionnement 2



Carton

Hauteur (cm) : 20
Longueur (cm) : 38
Profondeur (cm) : 30,5
Poids net (kg) : 6,56
Poids brut (kg) : 6,56



x 80.00