

Terminale a tubetto con collare ad invito singolo 16 mm² bianco (x 100)

Caratteristiche

Sezione (mm²) : **16**L1 (mm) : **23**L2 (mm) : **12**d1 (mm) : **6**s1 (mm) : **0.2**d2 (mm) : **8.8**s2 (mm) : **0.4**Colore : **Bianco**Tipo di imballaggio : **Busta**Pezzi : **100**

Vantaggi

- Senza alogenri.

INFORMAZIONI GENERALI

■ Specifiche tecniche

Boccia in rame elettrolitico stagnato.
Flangia isolante in polipropilene.
Tensione massima (V): 1.000.
Codice colore secondo la NF C63-23.

■ Applicazioni

Consentono di creare un collegamento equipotenziale affidabile su un conduttore multifilo.

ACCESSORI



Pinze crimpatici per
copicorda e giunti

INFORMAZIONI LOGISTICHE

■ Imballaggio



Busta di plastica semplice

Altezza (cm) : 2,3
Lunghezza (cm) : 13
Profondità (cm) : 12
Peso netto (kg) : 0,076
Peso lordo (kg) : 0,076



■ Confezionamento 1



Pellicola di plastica

Altezza (cm) : 2,3
Lunghezza (cm) : 65
Profondità (cm) : 12
Peso netto (kg) : 0,383
Peso lordo (kg) : 0,383



■ Confezionamento 2



Cartone

Altezza (cm) : 20
Lunghezza (cm) : 38
Profondità (cm) : 30,5
Peso netto (kg) : 6,56
Peso lordo (kg) : 6,56

