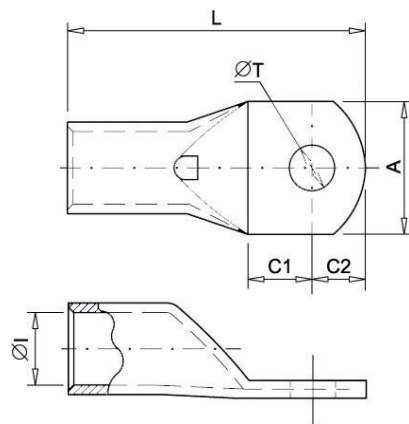


Capocorda di potenza 16 mm², Ø 8 mm

Caratteristiche

Sezione (mm²): 16
Ø vite (mm): 8
Ø T (mm): 8.3
Ø I (mm): 5.6
L (mm): 31
A (mm): 15
C1 (mm): 8
C2 (mm): 7.5
Pezzi per scatola : 100
: 787

Norme

IEC 61238-1.

INFORMAZIONI GENERALI

■ Specifiche tecniche

Corpo in rame elettrolitico ricotto che garantisce un'ottima duttilità

per una crimpatura perfetta.

Foro d'ispezione per controllare la corretta posizione del cavo prima
della crimpatura.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Busta di plastica semplice

Altezza (cm) : 1
Lunghezza (cm) : 18
Profondità (cm) : 12
Peso netto (kg) : 0,497
Peso lordo (kg) : 0,512



Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 9
Lunghezza (cm) : 17
Profondità (cm) : 15
Peso netto (kg) : 3,074
Peso lordo (kg) : 3,164



Confezionamento 2



Cartone

Altezza (cm) : 18,5
Lunghezza (cm) : 37
Profondità (cm) : 18,7
Peso netto (kg) : 12,654
Peso lordo (kg) : 12,994



Confezionamento 3



Pallet

Altezza (cm) : 110
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 80
Peso netto (kg) : 779,64
Peso lordo (kg) : 802,64

