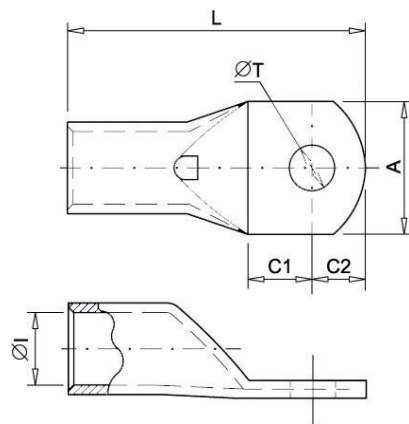


Capocorda di alimentazione 16 mm² Ø 6 mm

Caratteristiche

Sezione (mm²): 16
Ø vite (mm): 6
Ø T (mm): 6.4
Ø I (mm): 5.6
L (mm): 28.5
A (mm): 11.9
C1 (mm): 7
C2 (mm): 6
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) : 14
Profondità (cm) : 10
Peso netto (kg) : 0,489
Peso lordo (kg) : 0,504



Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 9
Lunghezza (cm) : 17
Profondità (cm) : 15
Peso netto (kg) : 3,528
Peso lordo (kg) : 3,618



Confezionamento 2



Cartone

Altezza (cm) : 18,5
Lunghezza (cm) : 37
Profondità (cm) : 18,7
Peso netto (kg) : 14,471
Peso lordo (kg) : 14,811



Confezionamento 3



Pallet

Altezza (cm) : 110
Lunghezza (cm) : 120
Profondità (cm) : 80
Peso netto (kg) : 888,636
Peso lordo (kg) : 911,636

