

# Capocorda ad anello con isolamento in nylon CU, 10mm<sup>2</sup>

Tipo AN-M, a prova di cortocircuito per conduttori in rame

Codice articolo: AN2-M6

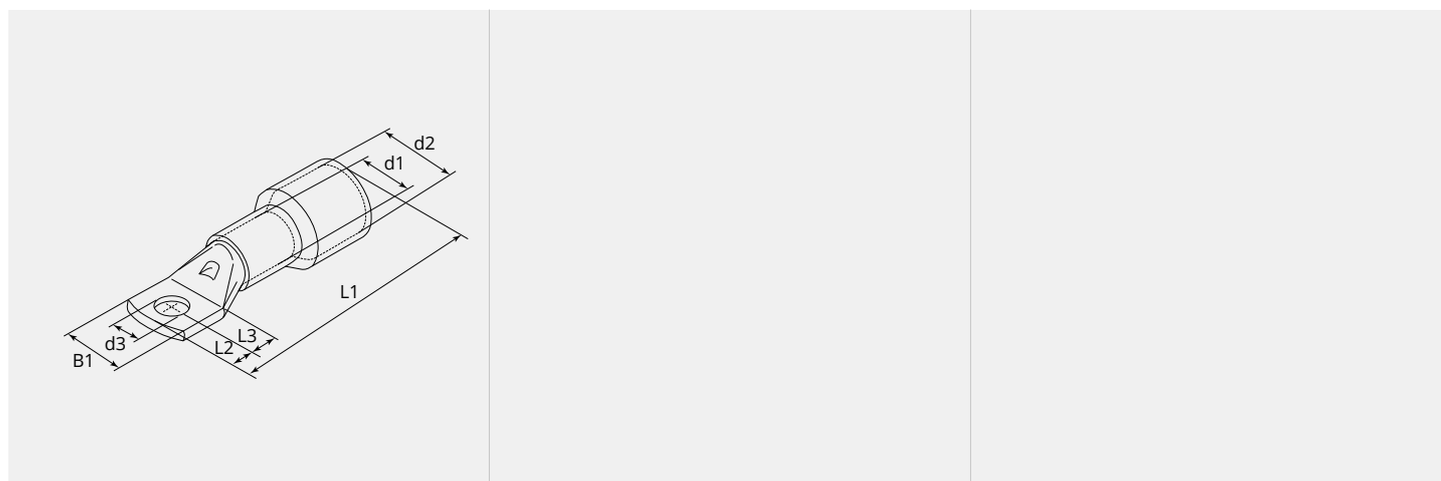
Imballo: 100



## CARATTERISTICHE TECNICHE

<b>Materiale:</b>	Rame ETP (CW008A)
<b>Superficie:</b>	Stagnato elettroliticamente
<b>Sezione cavo (mm<sup>2</sup>):</b>	10
<b>Bullone (Ø):</b>	6
<b>Foro d'ispezione:</b>	Si
<b>Colore:</b>	Rosso
<b>Colore:</b>	\\CHZH-PMA1565\mS3_IMAM\be32893f-77e5-4e4d-82ef-810529cc027f\A0000012624f161313.ai
<b>Classe di infiammabilità UL 94:</b>	UL94 - V2
<b>Temperatura di esercizio:</b>	-20°C - +115°C
<b>Temperature max.:</b>	+130°C
<b>Produttore:</b>	Cembre S.p.A.

## DIMENSIONI



## DIMENSIONI

L1 (mm):	38.1
L2 (mm):	6.0
L3 (mm):	7.0
B1 (mm):	11.0
d1 (Ø):	4.6
d2 (Ø):	8.0
d3 (Ø):	6.4

Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione conduttore (mm<sup>2</sup>) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)