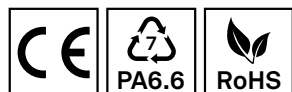


# Capocorda ad anello con isolamento in nylon CU, 25mm<sup>2</sup>

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

Codice articolo: AN5-M12

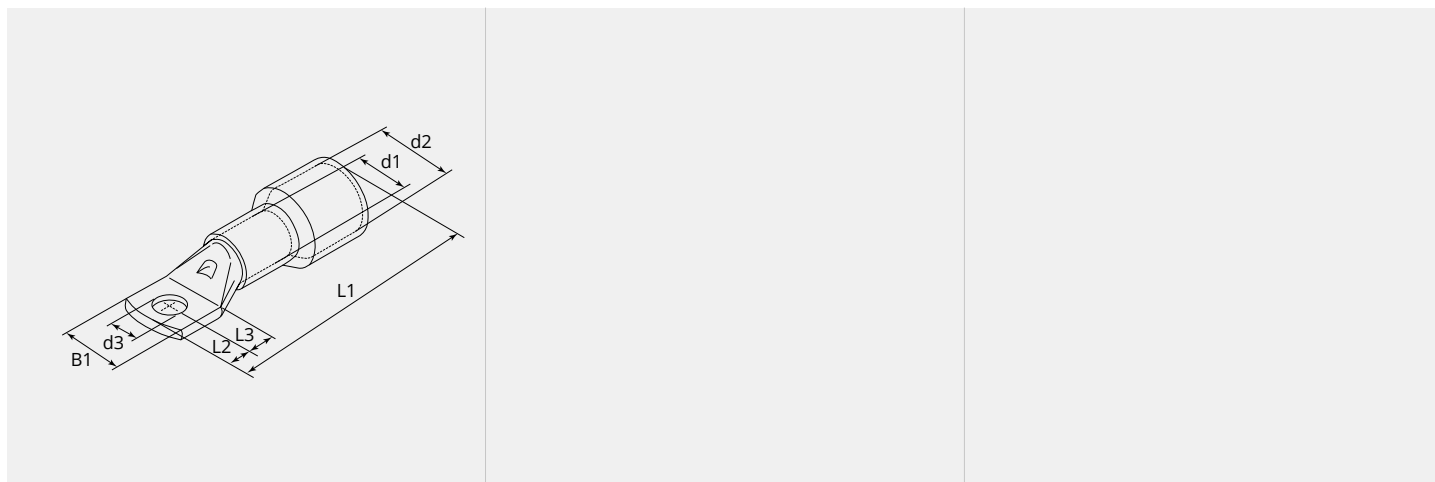
Imballo: 100



## CARATTERISTICHE TECNICHE

|                                  |                             |
|----------------------------------|-----------------------------|
| Materiale:                       | Rame ETP (CW008A)           |
| Superficie:                      | Stagnato elettroliticamente |
| Sezione cavo (mm <sup>2</sup> ): | 25                          |
| Bullone (Ø):                     | 12                          |
| Foro d'ispezione:                | Si                          |
| Colore:                          | Giallo                      |
| Classe di infiammabilità UL 94:  | UL94 - V2                   |
| Temperatura di esercizio (°C):   | -20 - +115                  |
| Temperature max. (°C):           | +130                        |
| Produttore:                      | Gruppo Cembre               |

## DIMENSIONI



## DIMENSIONI

|          |      |
|----------|------|
| L1 (mm): | 58.0 |
| L2 (mm): | 12.0 |
| L3 (mm): | 14.0 |
| B1 (mm): | 21.0 |
| d1 (Ø):  | 7.0  |
| d2 (Ø):  | 11.1 |
| d3 (Ø):  | 13.2 |

## NOTA

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