Capocorda ad anello con isolamento in nylon CU, 1.5-2.5mm²

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

Codice articolo: AN06-M8

Imballo: 100



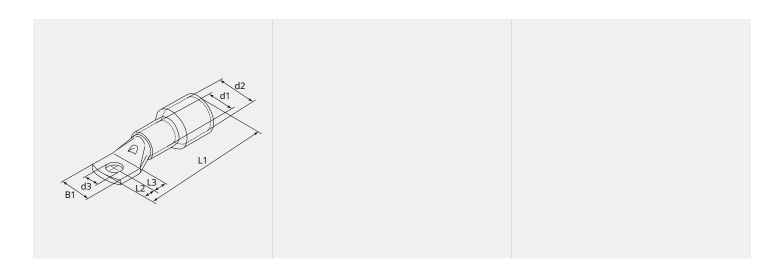


SCHOCH

CARATTERISTICHE TECNICHE

Materiale:	Domo ETD (CWOOSA)	
materiale:	Rame ETP (CW008A)	
Superficie:	Stagnato elettroliticamente	
Sezione cavo (mm2):	1.5 - 2.5	
Bullone (Ø):	8	
Foro d'ispezione:	Si	
Colore:	Blu	
Colore:	\\CHZH-PMA1565\mS3_IMAM\be32893f-77e5-4e4d-82ef-810529cc027f\a0000012623f161312.ai	
Classe di infiammabilità UL 94:	UL94 - V2	
Temperatura di esercizio:	-20°C - +115°C	
Temperature max.:	+130°C	
Produttore:	Cembre S.p.A.	

DIMENSIONI



SCHOCH

DIMENSIONI

L1 (mm):	31.8	
L2 (mm):	8.0	
L3 (mm):	9.0	
B1 (mm):	12.0	
d1 (Ø):	2.4	
d2 (Ø):	4.1	
d3 (Ø):	8.4	

Ogni capicorda ha le seguenti caratteristiche: sezione conduttore (mm²) logo della società e del prodotto, specifiche dei materiali, e bulloni (mm)