

## CAPICORDA NON ISOLATI S2.5-M5

### *occhielli*

I capicorda della serie S sono ricavati da nastro di rame ETP, con colletto brasato, ricotti e protetti superficialmente mediante stagnatura elettrolitica. Il processo di ricottura ottimizza le caratteristiche strutturali del materiale, permette quindi una compressione più agevole e garantisce il conduttore aumentando la tenuta alla trazione.



# CAPICORDA NON ISOLATI S2.5-M5

## Caratteristiche tecniche

### PROPRIETÀ

Larghezza	8 mm
Lunghezza	15,7 mm
Diametro	2,4 mm
Diametro del foro	5,3 mm
Imballo standard	5.000
Imballo minimo	100
M	7,5 mm
N	4 mm
Ø Vite mm	5 mm
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto )	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Forma dimensionale	Occhiello
Materiale (Corpo)	Rame ETP stagnato elettroliticamente
Materiale (Colletto )	Rame ETP stagnato elettroliticamente

