

CAPICORDA CA25-M12/N

per corde in rame

I capicorda della serie CA-M /N sono studiati per la terminazione di conduttori non isolati di bassa e media tensione. Sono ricavati da tubo di rame elettrolitico avente le stesse dimensioni dei corrispondenti giunti a piena trazione della serie PT, ricotti e protetti superficialmente mediante stagnatura elettrolitica.





CAPICORDA CA25-M12/N

Caratteristiche tecniche

Larghezza	20 mm
Lunghezza	68 mm
Diametro del foro	13,2 mm
Imballo standard	150
Imballo minimo	50
M	16 mm
N	14 mm
Ø Vite mm	12 mm
Forma dimensionale	Capicorda
Materiale (Corpo)	Rame elettrolitico







CAPICORDA CA25-M12/N

Nomi alternativi di questo prodotto

Connettori

ENEL - ENEL 210545