

CAPPUCCI PER CONNETTORI CMA600R

per connettori non isolati

Cappucci isolanti in Polietilene e Poliammide 6.6 di utilizzo generale; caratterizzate da tollerabilità ambientale, flessibilità, non infiammabilità, stabilità nelle prestazioni.

Vengono largamente utilizzati nell'isolamento e nel cablaggio di conduttori elettrici e nella protezione di connessioni e terminazioni elettriche.



- >CFA300 adatto per connettore femmina 2.8
- >CFA400 adatto per connettore femmina 4.8
- >CFA600 adatto per connettore femmina 6.3
- >CFA2600 adatto per connettore femmina 6.3
- >CFAR600 adatto per connettore femmina 6.3 con ritegno
- >CFAB600 adatto per connettore femmina 6.3 a bandiera
- >CMA600 adatto per connettore maschio 6.3



CAPPUCCI PER CONNETTORI CMA600R

Caratteristiche tecniche

Colore	Rosso
Larghezza	12 mm
Lunghezza	22 mm
Imballo standard	1.000
Imballo minimo	100
Lunghezza del puntale	11 mm
Materiale	Polietilene PE
Classe UL94	HB
Temperatura massima di utilizzo	65 °C



