

CONNETTORI AD INNESTO MASCHIO DA PANNELLO **MP608D**

per cavi in rame

I connettori ad innesto sono stati studiati per soddisfare le esigenze sempre più severe del mercato per quanto riguarda l'affidabilità e la sicurezza dei componenti per le connessioni elettriche.

I connettori sono ricavati da nastro in ottone P-Cu Zn 30 UNI 4895/1962 (corrispondente a : Cu Zn 30DIN 17660/1974; Cu Zn 30 NF A51-101/1977).

Modello MP608D a doppio innesto.





CONNETTORI AD INNESTO MASCHIO DA PANNELLO **MP608D**

Caratteristiche tecniche

Larghezza	8 mm
Imballo standard	5.000
Imballo minimo	100
Lunghezza del puntale	14 mm
Piegatura dell'attacco	0
Ø Vite mm	5 mm
Forma dimensionale	Innesto maschio
Forma dimensionale	Innesto maschio
Temperatura minima di utilizzo	-40 °C
Temperatura massima di utilizzo	125 °C
Materiale (Corpo)	Ottone



