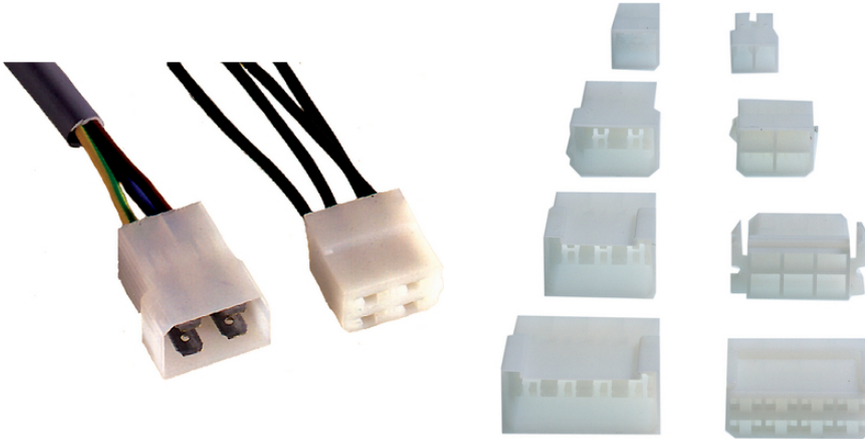


## Connettori rettangolari multi-faston tipo M / tipo F

Prese connettori piatti tipo M/tipo F, in combinazione con capicorda faston



### Vantaggi

Separazione rapida e semplice dei contatti  
I connettori da pannello offrono i vantaggi di un montaggio sicuro e semplice  
Nuovo collegamento facile e ben identificabile

### Applicazione

In sostituzione di morsettiere o connettori in alcune applicazioni

### Note

Funzione di bloccaggio

### Dati tecnici

Classificazione ETIM 5:	ETIM 5.0 Class-ID: EC000516 Descrizione classe ETIM 5.0 : Spina con attacco circolare e connessione piatta
Classificazione ETIM 6:	ETIM 6.0 Class-ID: EC000516 ETIM 6.0 Class-Description: Connettore a innesto rotondo/piatto
Materiale:	Poliammide
Campo di temperatura:	max. +105°C

### Nota

Le fotografie e disegni non sono in scala e non sono da intendersi come immagini con dettagli realistici dei relativi prodotti.  
I prezzi sono da intendersi IVA e sovrapprezzi esclusi. Vendita riservata ai clienti commerciali.

**Connettori rettangolari multi-faston tipo M / tipo F**

Codice articolo	Descrizione articolo	Certificazione UL	Numero di poli	Larghezza L (mm)	Altezza (mm)	Profondità (mm)	Pezzi / confezione
Connettore da pannello - maschio - tipo M							
63300100	408-2 M	no	2	15,3	13,2	32,2	100
63300110	408-4 M	no	4	27,5	16,8	32,6	100
63300120	408-6 M	no	6	31,2	18,8	32,9	100
63300130	408-8 M	no	8	40,4	18,8	33,1	100
Connettore da pannello - femmina - tipo F							
63300140	408-2 F	no	2	12,6	10	23,2	100
63300150	408-4 F	no	4	24,5	14,1	24	100
63300160	408-6 F	no	6	28,2	14,9	24,3	100
63300170	408-8 F	no	8	37,4	15,4	24,4	100

Ultimo aggiornamento (12.03.2024)

©2024 Lapp Group - all rights reserved.

Gestione del prodotto <http://lappitalia.lappgroup.com>

Potete trovare i dati tecnici nella scheda tecnica corrispondente.

PN 0456 / 02\_03.16