

MVP12 8xM12 4 poli calotta estraibile

morsetti a vite

8 vie, 4 poli

Morsetti a vite a innesto

Separazione di potenziale opzionale

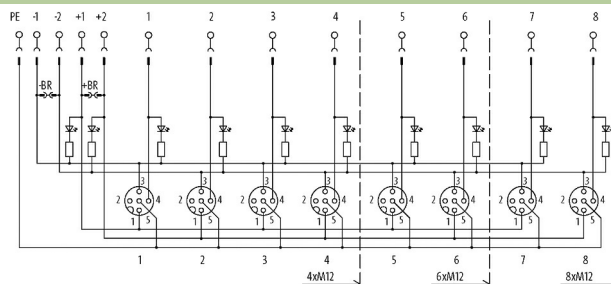
con LED per segnali PNP digitali 24 V DC

Custodie plastica con buona resistenza contro agenti chimici e oli

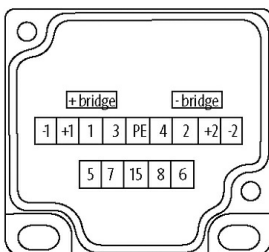
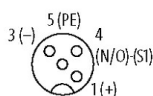
La resistenza agli agenti aggressivi deve essere testata per la singola applicazione. Ulteriori dettagli su richiesta.

Link al prodotto

Immagine



M12 Females 4-pole



for 2 signals per port

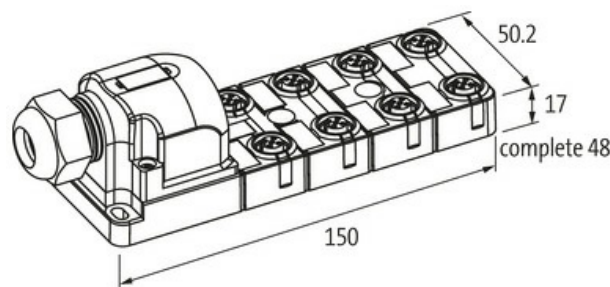


Immagine rappresentativa



Dati tecnici

Tensione d'esercizio	24 V DC
Corrente d'esercizio per contatto	max. 4 A
Bloccaggio connettore	Filettatura (M12x1 mm)
Connessione	Morsetti a vite a innesto: max. 1.5 mm ² (AWG 16)
Grado di protezione	IP67 a connettore inserito e bloccato (EN 60529)
Custodia	Plastica, antifiama
Segnale per ingresso	1 - (31-32)
Corrente totale	max. 2x 8 A

Dati generali

Le informazioni contenute nel presente prospetto sono state redatte con la massima cura. Murrelektronik non è responsabile delle variazioni apportate ai prodotti o alle informazioni in esso contenute. 01/22

Murrelektronik S.r.l. | Parco Tecnologico ENERGY PARK, Building 03, Via Energy Park 6 | 20871 Vimercate (MB) | Tel. +39 039 6872611 | Fax | shop@murrelektronik.it | shop.murrelektronik.it

Range temperatura -20...+80 °C

Dimensioni HxLxP 150x50.2x17 mm

dati commerciali

EAN 4048879063258

eClass 27279219

Lotto minimo ordinabile 1.000

Numero di tariffa doganale 85369010

paese di origine DE