

MVP12 6xM12 5 poli a cablare

5m PUR/PVC 12x0,34+5x0,75

6 vie, 5 poli

PUR/PVC

5.0 m

Separazione del potenziale

con LED per segnali PNP digitali 24 V DC

[Link al prodotto](#)

Immagine

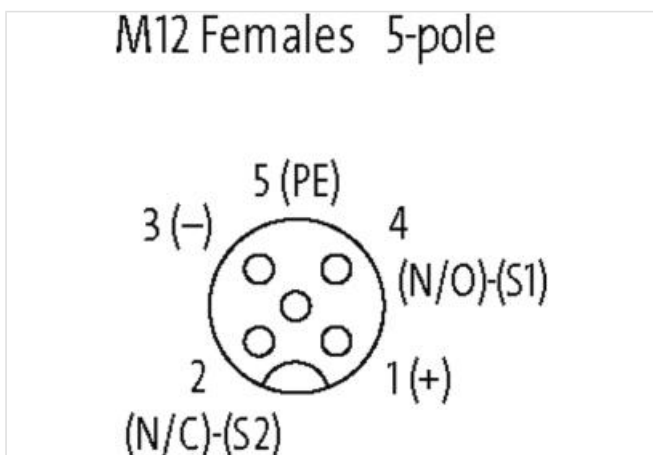
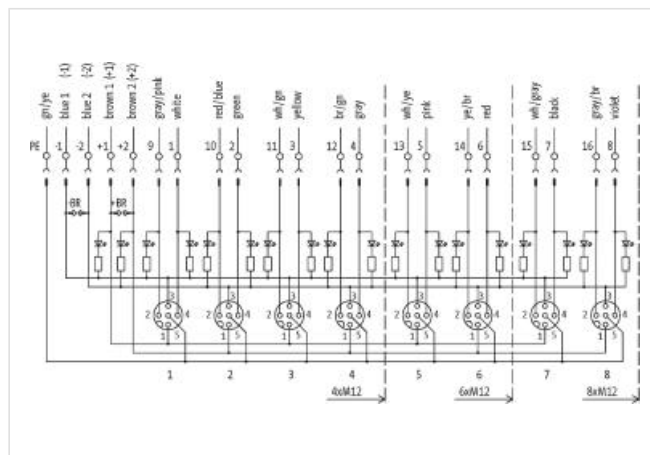


Immagine rappresentativa



UL

UL

Dati tecnici

Tensione d'esercizio	24 V DC \pm 25%
Corrente d'esercizio per contatto	max. 4 A
Grado di protezione	IP65 e IP67 a connettore inserito e bloccato (EN 60529)
Materiale	PBT
Custodia	Plastica, antifiamma

Segnale per ingresso	2
Corrente totale	max. 2x 8 A
Dati generali	
Range temperatura	-20...+80 °C
Dimensioni HxLxP	125x50.2x17 mm
Codice	27076