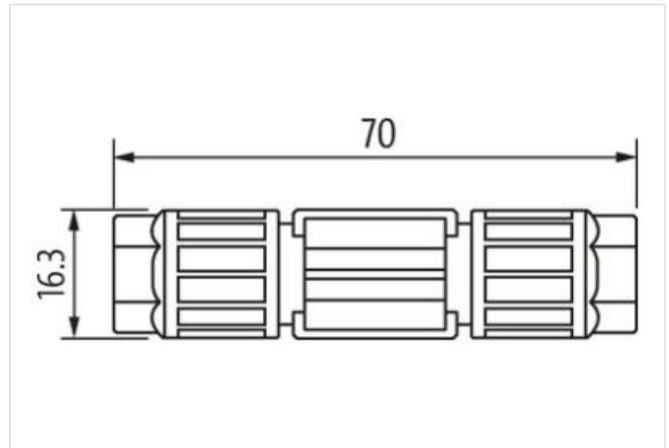


connettore per cavi diam. 3.5-6 mmfili 0,14-0,34 mm²Campo di serraggio (Ø cavo)
3.5...6 mm0.14 ... 0.25 mm²; 0.14 ... 0.34 mm² (flex)**[Link al prodotto](#)****Immagine**

Immagine rappresentativa



Family construction form	M12
Grado di protezione (EN CEI 60529)	IP65, IP67
dati commerciali	
ECLASS-6.0	27279220
ECLASS-6.1	27143423
ECLASS-7.0	27440390
ECLASS-8.0	27440390
ECLASS-9.0	27440390
ECLASS-10.1	27440390
ECLASS-11.1	27440390
ECLASS-12.0	27440390
ETIM-5.0	EC001855
GTIN	4048879872553
Lotto minimo ordinabile	1
Numero di tariffa doganale	85366990

Dati elettrici | Alimentazione

Tensione di esercizio CA max	125 V
Tensione di esercizio CC max	125 V
Corrente di esercizio per ciascun contatto max	5 A

Diagnosi

Indicatore di stato LED no

Dati tecnici | Installazione

Sezione di collegamento min	0,14 mm ²
Sezione di collegamento max	0,25 mm ²
Sezione di collegamento mobile min	0,14 mm ²
Sezione di collegamento mobile max	0,34 mm ²

Installazione | Collegamento

Diametro di isolamento del filo min	0,7 mm
Wire insulation diameter max.	1,6 mm
Connessione	Connettori IDC
Coppia di serraggio	0,8 Nm

Protezione dei dispositivi | Elettrica

Condizione aggiuntiva grado di protezione	Avvitato, Montato
Grado di inquinamento	3
Picco di tensione nominale	2,5 kV

Dati meccanici | Dati del materiale

Materiale custodia	PA
--------------------	----

Dati meccanici | Dati di montaggio

Campo di serraggio min	3,5 mm
Campo di serraggio max	6 mm

Caratteristiche ambientali | Climatiche

Temperatura di esercizio min	-40 °C
Temperatura di esercizio max	80 °C