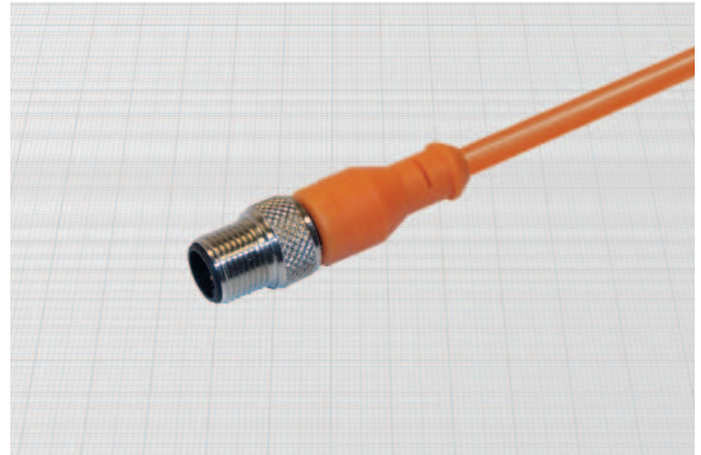
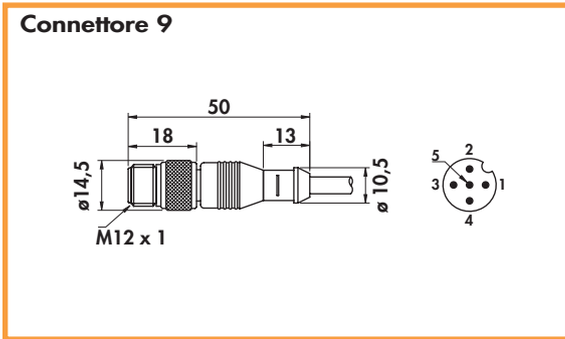


Diritti in c.c. •
 Costampati con cavo •
 Conformi a EN 60947-5-2 •



Generalità:

Particolari procedimenti di stampaggio garantiscono la massima tenuta ermetica rendendo questi prodotti adatti alle più severe condizioni di utilizzo. La ghiera con zigrinatura di blocco garantisce la resistenza alle vibrazioni. Nella versione con cavo schermato, lo schermo a 360° è collegato alla ghiera. A richiesta possono essere forniti con corpo connettore e cavo grigi.

Caratteristiche tecniche:

- Tensione di lavoro: max 50 Vca/75 Vcc
- Corrente max: 4 A
- Resistenza di contatto: ≤ 5 mΩ
- Contatti: CuZn, ottone pre-nichelato e placcato in oro (0,8 μm)
- Corpo: PUR arancio
- Ghiera: autobloccante in CuZn, ottone nichelato
- Campo di temperatura: -25° ÷ +90°C
- Grado di protezione: IP68 con ghiera di fissaggio bloccata a fondo

Connettore n°	Cavo	CODICI DI ORDINAZIONE			
		3 Fili	4 Fili	5 Fili + schermo	
	Sezione	3 x 0,50 mm ² - ø est. 5	4 x 0,35 mm ² - ø est. 5	5 x 0,22 mm ² - ø est. 5	
	Materiale				
	Lunghezza m.	1 > marrone + 4 > nero uscita 3 > blu -	1 > marrone + 4 > nero uscita NA 2 > bianco uscita NC 3 > blu -	1 > marrone + 4 > nero uscita NA 2 > bianco uscita NC 5 > grigio segnale 3 > blu -	
9	PVC	2	C9/0032PV	C9/0042PV	C9/0052VS
9	PVC	5	C9/0035PV	C9/0045PV	C9/0055VS
9	PVC	10	C9/00310PV	C9/00410PV	C9/00510VS
9	PUR	2	C9/0032PR	C9/0042PR	-
9	PUR	5	C9/0035PR	C9/0045PR	-
9	PUR	10	C9/00310PR	C9/00410PR	-