

M12 fem 90° scherm. con cavo

PUR 5x0.34 schermato grigio 40.0m

Femmina 90°

M12, 5 poli

schermato

con portatarghetta

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.

Altre lunghezze secondo disponibilità.

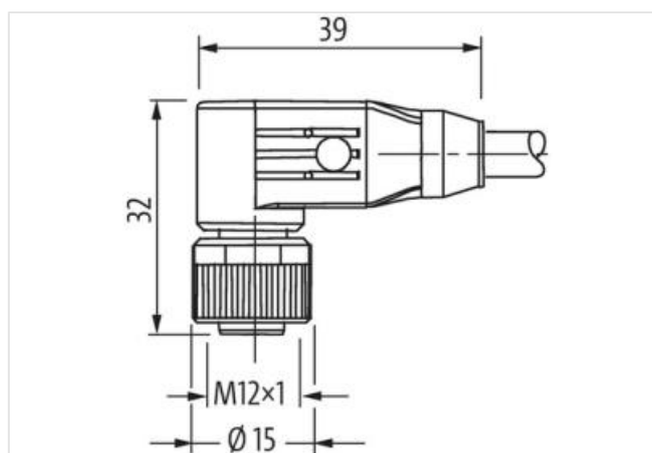
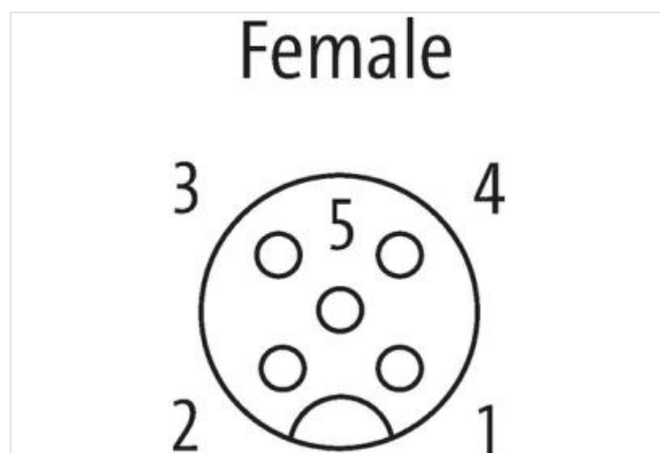
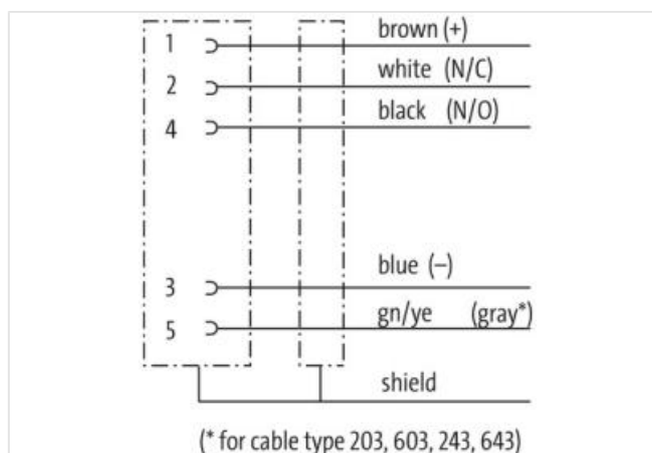
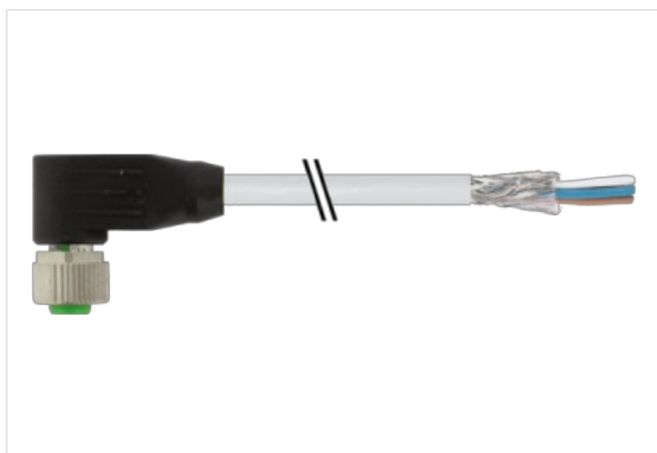
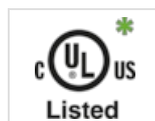
[Link al prodotto](#)**Immagine**

Immagine rappresentativa



* solo per prodotti con cavo approvato
UL/CSA

Forma	
Forma	13281
Dati tecnici	
Tensione d'esercizio	max. 60 V AC/DC
Tensione d'esercizio (solo UL listed)	30 V AC/DC
Picco di tensione nominale	1.5 kV
Corrente d'esercizio per contatto	max. 4 A
N. di poli	5
Gruppo materiale	IEC 60664-1, category I
Codifica	A-code
Indicatore LED	no
Bloccaggio connettore	Filettatura (M12×1 mm) coppia di serraggio 0.6 Nm) autobloccante
Grado di protezione	IP65, IP66K, IP67 a connettore inserito e bloccato (EN 60529)
Materiale	PUR
Materiale dispositivo bloccaggio	Pressofuso di zinco, nichelato opaco
adatto per guaina (Ø interno)	senza
Pressacavo	M12 (SW13)
Dati generali	
Norme	DIN EN 61076-2-101 (M12)
Tipo di fissaggio	inserito, bloccato
Materiale (morsetti)	Lega di rame
Materiale (superficie di contatto)	Au
Material (guarnizione)	FKM
Grado di inquinamento	3
Lunghezza di spelatura (rivestimento)	20 mm
Range temperatura	-25...+85 °C, a seconda della qualità del cavo
Cavi	
N°/diametro del filo	5× 0.34 mm ²
Isolamento del filo	PVC (ma, bi, bl, ne, ve-gia)
Valori catena portacavo	0.1 Mio.
Ø esterno	5.9 mm ±5%
Numero del cavo	349
Certificazioni (cavo)	CE conform
Schermatura	si
Colore (rivestimento)	grigio
Colore	grigio
Range temperatura (fissa)	-40...+80 °C
Range temperatura (mobile)	-5...+70 °C
raggio di curvatura (fisso)	10× Ø esterno
Raggio di curvatura (mobile)	15× Ø esterno
Materiale (rivestimento)	PUR/PVC
Product article number of manufacturer	7000-13281-3494000
Lunghezza	40 m