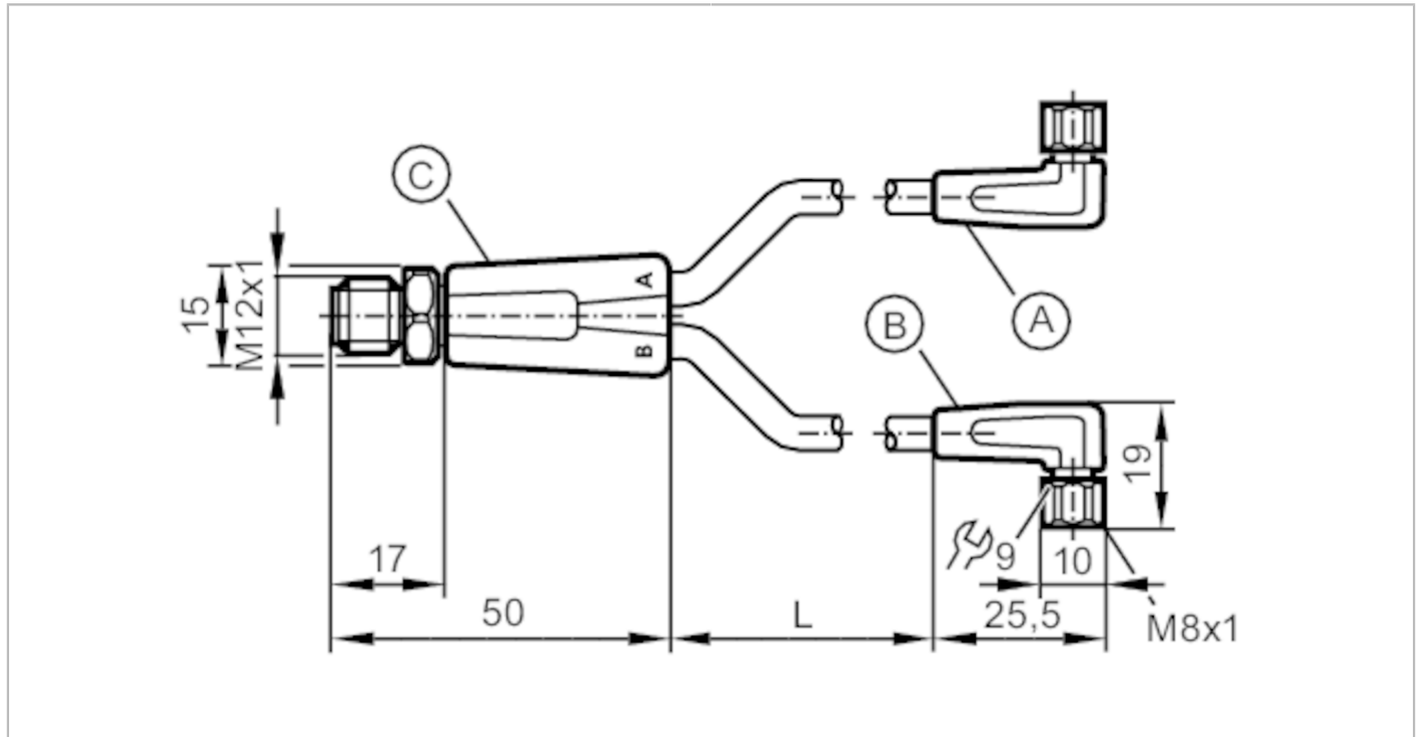


EVT341



Cavo per connessione a Y

YDOAF040VAS00,6E04STGH040VAS



Applicazione	
Particolarità	senza silicone; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi
Applicazione	settori igienici e bagnati dell'industria alimentare
Senza silicone	si
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	< 50 AC / < 60 DC
Classe di isolamento	III
Capacità di corrente totale [A]	3
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...80
Indicazioni per la temperatura ambiente	cULus: ...50 °C
Temperatura ambiente mobile [°C]	5...80
Indicazioni per la temperatura ambiente, mosso	cULus: ...50 °C
Grado di protezione	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Dati meccanici	
Peso [g]	74,2
Materiale corpo	PVC
Materiale dado	1.4404 (AISI 316L)
Materiale guarnizione	EPDM
Numero ingressi ripartitori centrali	2
Idoneità della catena portacavi	si

EVT341



Cavo per connessione a Y

YDOAF040VAS00,6E04STGH040VAS

Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	min. 10 x diametro del cavo
	velocità di spostamento	max. 3,3 m/s con una lunghezza di spostamento di 5 m e max. accelerazione di 5 m/s ²
	cicli di piegatura	> 1 Mio.
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m

Osservazioni

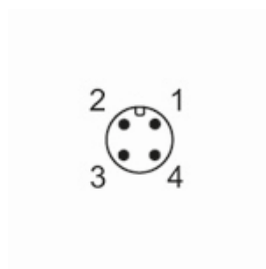
Quantità	1 pezzo
----------	---------

Collegamento elettrico

Cavo: 0,6 m, PVC, arancione, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

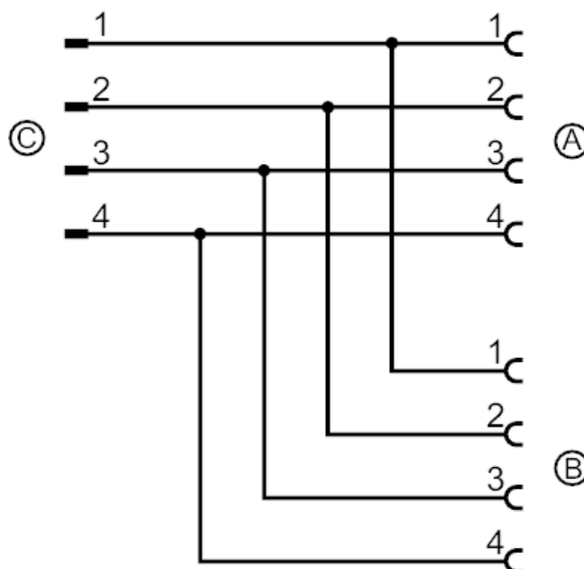
Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PVC, arancione; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm



Collegamento elettrico

Collegamento



EVT341



Cavo per connessione a Y

YDOAF040VAS00,6E04STGH040VAS

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 2 x M8, ad angolo; codifica: A; Corpo: PVC, arancione; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Guarnizione: EPDM; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,3...0,5 Nm

