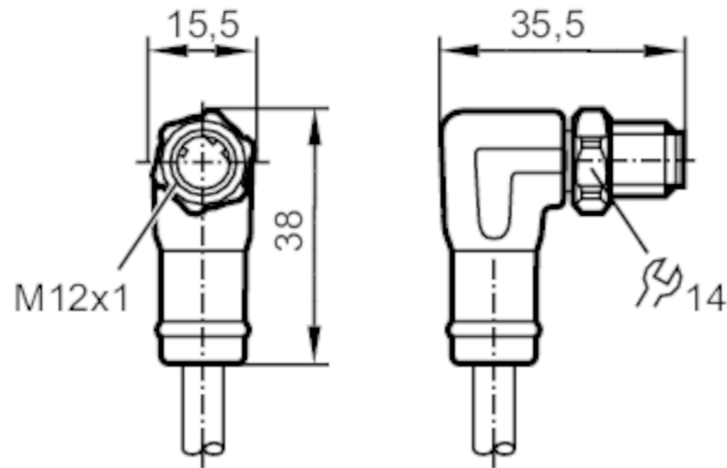




Cavo di collegamento con connettore maschio

ASTAN040VAS0002P04



Applicazione	
Particolarità	senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; cavo schermato; Idoneità della catena portacavi
Modello	cavo Ethernet, codificato D
Applicazione	Industrial Ethernet; CAT5/CAT5e; 100 Mbit/s; settori igienici e bagnati dell'industria alimentare
Senza silicone	si
Dati elettrici	
Tensione di esercizio [V]	30 AC / 60 DC
Classe di isolamento	III
Capacità di corrente totale [A]	4
Condizioni ambientali	
Temperatura ambiente [°C]	-25...100
Temperatura ambiente mobile [°C]	0...80
Grado di protezione	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Dati meccanici	
Peso [g]	146,8
Dimensioni [mm]	38 x 15,5 x 35,5
Materiali	PP senza alogeno
Materiale corpo	PP
Materiale dado	1.4404 (AISI 316L)
Idoneità della catena portacavi	si

EVF523



Cavo di collegamento con connettore maschio

ASTAN040VAS0002P04

Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	min. 15 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

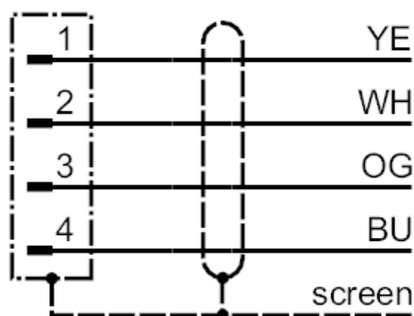
Cavo: 2 m, MPPE, senza alogeno, grigio, Ø 6,5 mm, schermato; PROFINET Type C; 4 x 0,34 mm² (7 x Ø 0,25 mm)

Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: D; Corpo: PP; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,2 Nm; Cavo di collegamento schermato: schermo collegato



Collegamento



	Colori dei fili conduttori :
BU =	blu
OG =	arancione
WH =	bianco
YE =	giallo