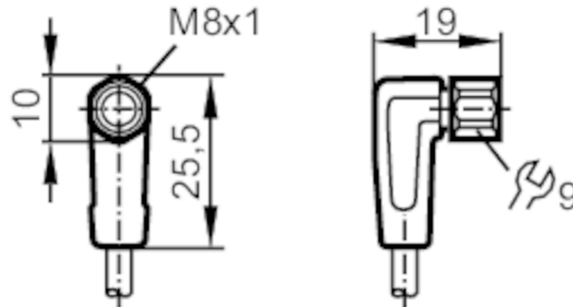


EVF141



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAF040VAS0025P04



Applicazione

Particolarità	senza silicone; senza alogeno; 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; (cULus: 30 AC / 30 DC)
Classe di isolamento	III
Capacità di corrente totale [A]	3

Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-25...80
Temperatura ambiente mobile [°C]	5...80
Grado di protezione	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

Test / Certificazioni

Certificazione UL	Tensione di alimentazione	Class 2
-------------------	---------------------------	---------

Dati meccanici

Peso [g]	749,4
Dimensioni [mm]	19 x 10 x 25,5
Materiali	Corpo: PP grigio; Guarnizione: EPDM
Materiale dado	1.4404 (AISI 316L)
Idoneità della catena portacavi	si

EVF141



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAF040VAS0025P04

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

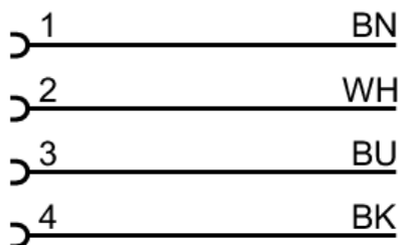
Cavo: 25 m, MPPE, senza alogeno, grigio, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm)

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M8, ad angolo; codifica: A; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,3...0,5 Nm



Collegamento



Colori dei fili conduttori :
BK = nero
BN = marrone
BU = blu
WH = bianco