

EVF126



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAF030VAS0002P03



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
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
-------------------	---------------------------	---------

EVF126



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAF030VAS0002P03

Dati meccanici		
Peso [g]	68,9	
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	
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

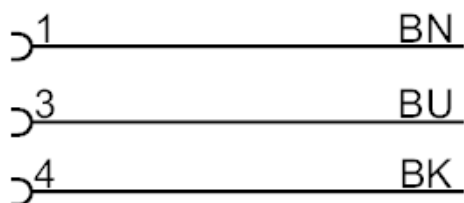
Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

Collegamento elettrico	
Cavo: 2 m, MPPE, senza alogeno, grigio, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm ² (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