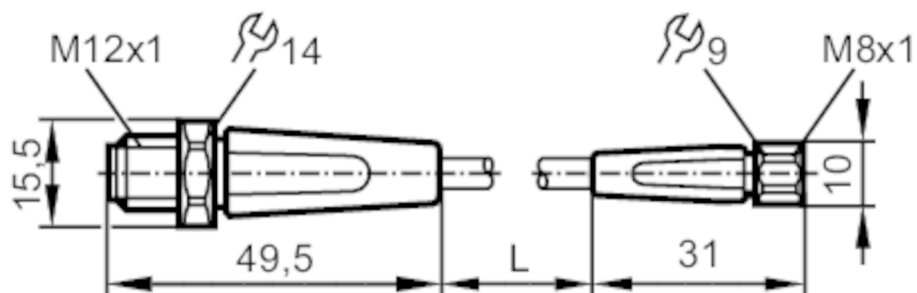


# EVF250



## Cavo di collegamento

VDOGF040VAS0001P04STGH040VAS



### 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

# EVF250



## Cavo di collegamento

VDOGF040VAS0001P04STGH040VAS

Dati meccanici		
Peso [g]	53,4	
Dimensioni [mm]	15,5 x 15,5 x 49,5	
Materiali	Corpo: PP senza alogeno; 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 <sup>2</sup>
	cicli di piegatura	> 1 Mio.
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m

Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

### Collegamento elettrico - connettore

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



### Collegamento elettrico

Cavo: 1,0 m, MPPE, senza alogeno, grigio, Ø 4,9 mm; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm)

### Collegamento



### Collegamento elettrico - Presa

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

# EVF250



## Cavo di collegamento

VDOGF040VAS0001P04STGH040VAS

