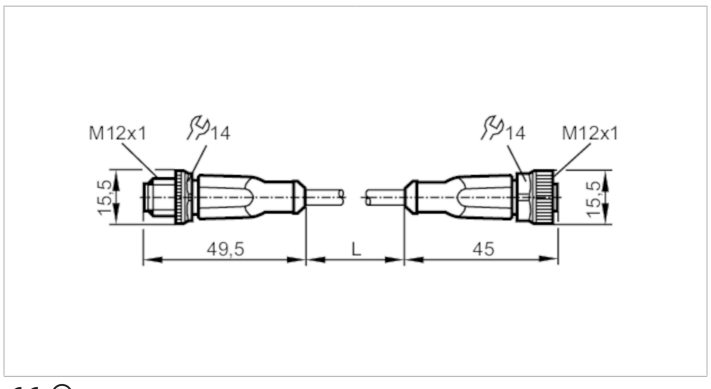
# **EVC042**

### Cavo di collegamento

VDOGH030MSS0001H03STGH030MSS







Applicazione		
Particolarità		senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi
Senza silicone		Si
Dati elettrici		
Tensione di esercizio	[V]	< 250 AC / < 300 DC
Classe di isolamento		II
Capacità di corrente totale	[A]	4
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-2590
Indicazioni per la temperatura ambiente		cULus:75
Temperatura ambiente mobile	[°C]	-2590
Indicazioni per la temperatura ambiente, mosso		cULus:75
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K
Dati meccanici		
Peso	[g]	64,4
Materiali		Corpo: TPU arancione; Guarnizione: FKM
Materiale dado		ottone, nichelato
Idoneità della catena portacavi		Si

# **EVC042**

### Cavo di collegamento

VDOGH030MSS0001H03STGH030MSS



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/s²
	cicli di piegatura	> 5 Mio.
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m

Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

### Collegamento elettrico - connettore

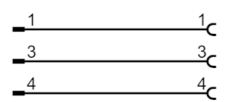
Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm



### Collegamento elettrico

Cavo: 1 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,9 mm; 3 x 0,34 mm² (42 x Ø 0,1 mm )

#### Collegamento



#### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm

