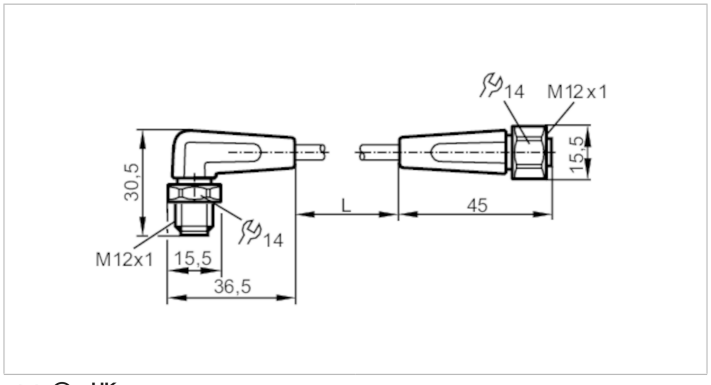
EVT078

Cavo di collegamento

VDOGH030VAS00,3E03STAH030VAS







Applicazione			
Particolarità		senza silicone; contatti dorati; Idoneità della catena portacavi	
Applicazione		settori igienici e bagnati dell'industria alimentare	
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]	-25100	
Indicazioni per la temperatura ambiente		cULus:50 °C	
Temperatura ambiente mobile	[°C]	5100	
Indicazioni per la temperatura ambiente, mosso		cULus:50 °C	
Temperatura di immagazzinamento	[°C]	-2555	
Umidità di immagazzinamento	[%]	10100	
Altre condizioni climatiche per lo stoccaggio secondo la classe indicata		1K22/ DIN 60721-3-1	
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K	
Dati meccanici			
Peso	[g]	44	

EVT078

Cavo di collegamento

VDOGH030VAS00,3E03STAH030VAS



Dimensioni	[mm]	30,5 x 15,5 x 36,5			
Materiali		Corpo: PVC arancione; 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 p	ezzo

Collegamento elettrico - connettore

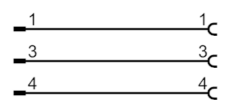
Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm



Collegamento elettrico

Cavo: 0,3 m, PVC, arancione, Ø 4,9 mm; $3 \times 0,34 \text{ mm}^2$ (42 x Ø 0,1 mm)

Collegamento



EVT078

Cavo di collegamento

VDOGH030VAS00,3E03STAH030VAS



Collegamento elettrico - Presa

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

