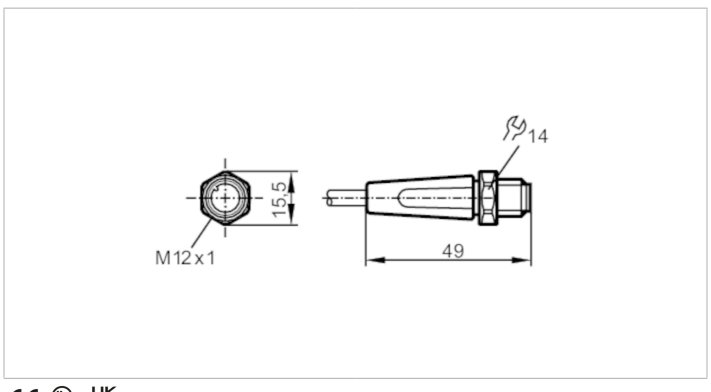
EVF089

Cavo di collegamento con connettore maschio

ASTGH050VAS0002P05





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]	< 60 AC/DC
Classe di isolamento		II
Capacità di corrente totale	[A]	4
Capacità di corrente totale (UL)	[A]	3
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente	[°C]	-25100
Indicazioni per la temperatura ambiente		cULus:65 °C
Temperatura ambiente mobile	[°C]	0100
Indicazioni per la temperatura ambiente, mosso		cULus:65 °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

EVF089

Cavo di collegamento con connettore maschio





Dati meccanici				
Peso Peso	[g]	88,9		
Dimensioni	[mm]	15,5 x 15,5 x 49		
Materiali		PP senza alogeno		
Materiale corpo		PP		
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, \emptyset 5,1 mm; 5 x 0,34 mm² (42 x \emptyset 0,1 mm)

Collegamento elettrico - connettore

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Corpo: PP; Fermo: 1.4404 (AISI 316L); Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,2 Nm



Collegamento

_ 1	BN
_ 2	WH
_ 3	BU
- _ 4	BK
_ 5	GY

Colori dei fili conduttori :

 BK =
 nero

 BN =
 marrone

 BU =
 blu

 GY =
 grigio

 WH =
 bianco