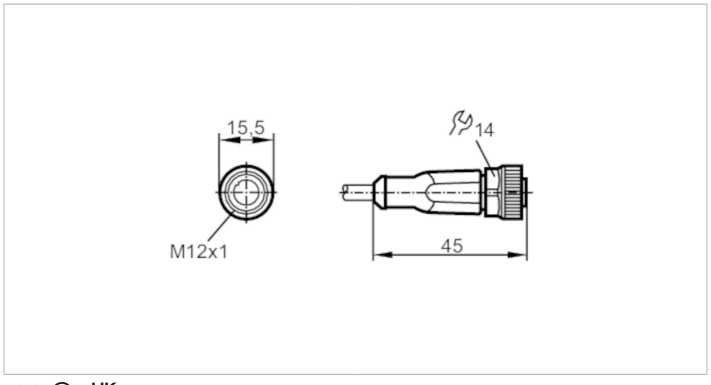
# **EVC532**

# Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOGH050MSS0002C05







Applicazione					
Particolarità		senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; cavo schermato; Idoneità della catena portacavi			
Senza silicone		Si			
Dati elettrici					
Tensione di esercizio	[V]	< 30 AC / < 36 DC			
Classe di isolamento		III			
Capacità di corrente totale	[A]	4			
Capacità di corrente totale (UL)	[A]	3			
Condizioni ambientali					
Temperatura ambiente	[°C]	-2590			
Indicazioni per la temperatura ambiente		cULus:75 °C			
Temperatura ambiente mobile	[°C]	-2590			
Indicazioni per la temperatura ambiente, mosso		cULus:75 °C			
Grado di protezione		IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K			
Dati meccanici					
Peso Peso	[g]	99,2			
Dimensioni	[mm]	15,5 x 15,5 x 45			
Materiali		Corpo: TPU arancione; Guarnizione: FKM			
Materiale dado		ottone, nichelato			
Idoneità della catena portacavi		Si			

## **EVC532**

### Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOGH050MSS0002C05



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	≥ 2 Mio.
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m

Osservazioni	
Quantità	1 pezzo

## Collegamento elettrico

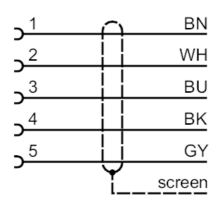
Cavo: 2 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,9 mm, schermato; 5 x 0,25 mm² (32 x Ø 0,1 mm )

#### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, diritto; codifica: A; Fermo: ottone, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,6...1,5 Nm; Cavo di collegamento schermato: schermo non collegato



### Collegamento



Colori dei fili conduttori :

BK =	nero
BN =	marrone
BU =	blu
GY =	grigio
WH =	bianco