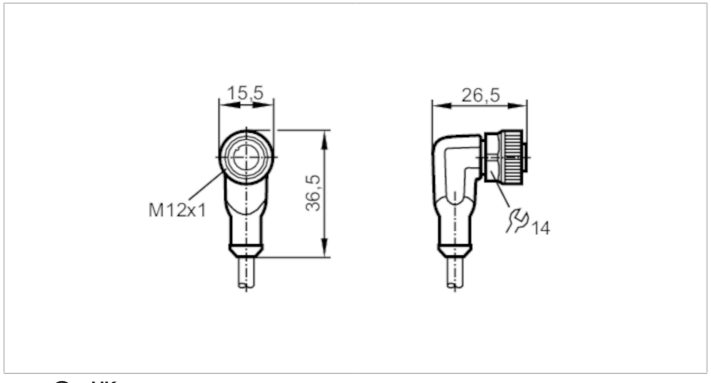
EVS005

Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH030ZDB0005E03







Applicazione		
Particolarità		senza silicone; 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]	-2570
Temperatura ambiente mobile	[°C]	570
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
Dati meccanici		
Peso	[g]	173,3
Dimensioni	[mm]	26,5 x 15,5 x 36,5
Materiali		Corpo: TPU arancione; Guarnizione: FKM
Materiale dado		ottone, nichelato
Idoneità della catena portacavi		si

EVS005

Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH030ZDB0005E03



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

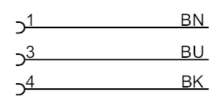
Cavo: 5 m, PVC, nero, Ø 4,5 mm; $3 \times 0.25 \text{ mm}^2$ (14 x Ø 0,15 mm)

Collegamento elettrico - Presa

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



Collegamento



Colori dei fili conduttori:

BK = nero BN = marrone BU = blu