

# EVC536



## Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH050MSS0005C05



### 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]	-25...90
Indicazioni per la temperatura ambiente	cULus: ...75 °C
Temperatura ambiente mobile [°C]	-25...90
Indicazioni per la temperatura ambiente, mosso	cULus: ...75 °C
Grado di protezione	IP 65; IP 67; IP 68; IP 69K

### Dati meccanici

Peso [g]	208,1
Materiale corpo	TPU
Materiale dado	ottone, nichelato
Materiale guarnizione	FKM
Idoneità della catena portacavi	si

# EVC536



## Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH050MSS0005C05

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 <sup>2</sup>
	cicli di piegatura	≥ 2 Mio.
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m

### Osservazioni

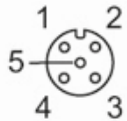
Quantità 1 pezzo

### Collegamento elettrico

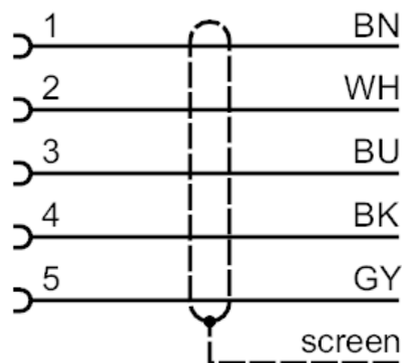
Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,9 mm, schermato; 5 x 0,25 mm<sup>2</sup> (32 x Ø 0,1 mm )

### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, ad angolo; codifica: A; Corpo: TPU, arancione; Fermo: ottone, nichelato; Guarnizione: FKM; 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