



## Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH040MSS0025K04



### Applicazione

Particolarità	senza silicone; senza alogeno; contatti dorati; cavo schermato; Idoneità della catena portacavi
Senza silicone	si

### Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	< 50 AC / < 60 DC
Classe di isolamento	III
Capacità di corrente totale [A]	4

### 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

### Dati meccanici

Peso [g]	974,5
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

# EVC767



## Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH040MSS0025K04

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

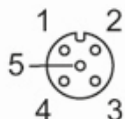
Quantità	1 pezzo
----------	---------

### Collegamento elettrico

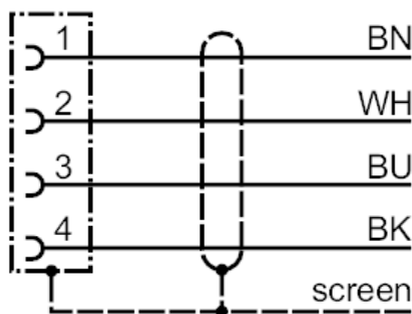
Cavo: 25 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 4,9 mm, schermato; 4 x 0,34 mm<sup>2</sup> (42 x Ø 0,1 mm )

### Collegamento elettrico - Presa

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



### Collegamento



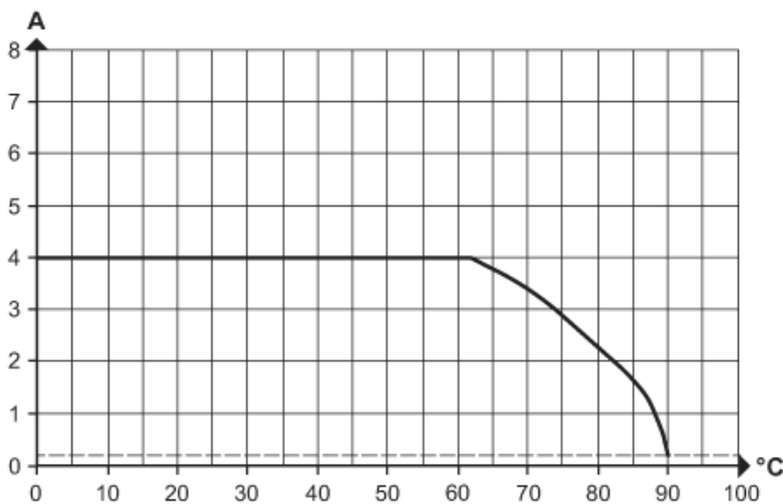
	Colori dei fili conduttori :
BK =	nero
BN =	marrone
BU =	blu
WH =	bianco



## Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH040MSS0025K04

### diagrammi e curve

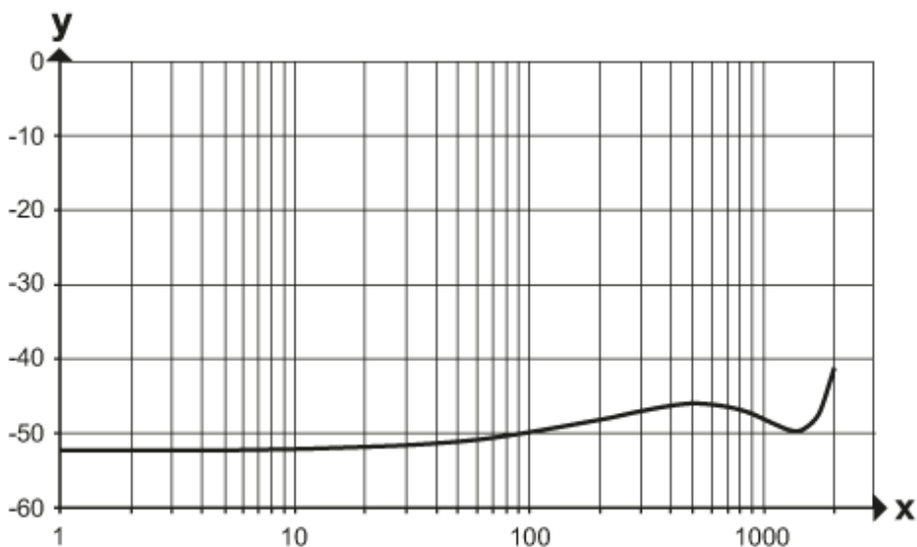


Derating  $I_{max} * 0,8$  DIN EN 60512-5-2

X Temperatura ambiente [°C]

Y Corrente [A]

### curva di attenuazione



x Frequenza (MHz)

y Attenuazione (dB)

secondo DIN EN 60512-23-3