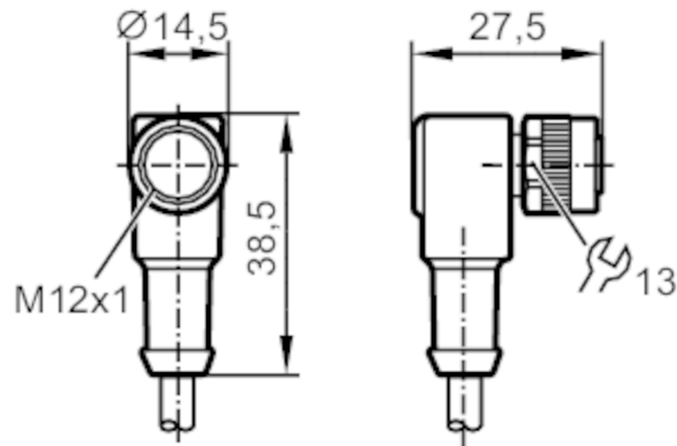


## Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH120MSS0005H12



## Applicazione

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

## Dati elettrici

Tensione di esercizio [V]	< 30 AC/DC
Classe di isolamento	II
Capacità di corrente totale [A]	1,5

## Condizioni ambientali

Temperatura ambiente [°C]	-25...90
Grado di protezione	IP 67

## Dati meccanici

Peso [g]	326	
Materiali	PUR	
Materiale corpo	PUR	
Materiale dado	zinco pressofuso, nichelato	
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 <sup>2</sup>
	cicli di piegatura	> 2 Mio.
	sollecitazione alla torsione	360 °/m

# E12457



## Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAH120MSS0005H12

### Osservazioni

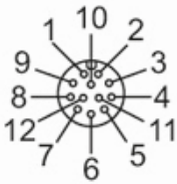
Quantità 1 pezzo

### Collegamento elettrico

Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 6,6 mm; 12 x 0,25 mm<sup>2</sup>

### Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M12, ad angolo; Corpo: PUR; Fermo: zinco pressofuso, nichelato; Contatti: dorato; Coppia di serraggio: 0,7...0,9 Nm



### Collegamento

1	BN
2	BU
3	WH
4	GN
5	PK
6	YE
7	BK
8	GY
9	RD
10	VT
11	GY/PK
12	RD/BU

#### Colori dei fili conduttori :

BK =	nero
BN =	marrone
BU =	blu
GN =	verde
GY =	grigio
GY/PK =	grigio / rosa
PK =	rosa
RD =	rosso
VT =	viola
WH =	bianco
YE =	giallo
RD/BU =	rosso / blu