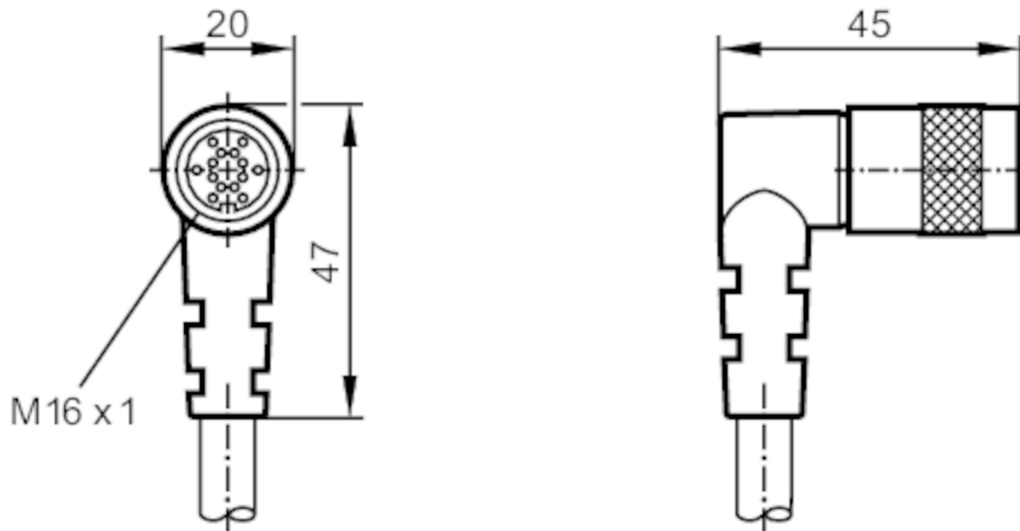


Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAO140MSS0005H10

Articolo non più disponibile - Scheda archivio



Applicazione		
Particolarità	senza silicone; senza alogeno; Idoneità della catena portacavi	
Senza silicone	si	
Dati elettrici		
Tensione di esercizio [V]	< 30 DC	
Capacità di corrente totale [A]	3	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [°C]	-25...80	
Grado di protezione	IP 67	
Dati meccanici		
Peso [g]	579	
Dimensioni [mm]	45 x 20 x 47	
Materiali	PUR	
Materiale corpo	PUR	
Materiale dado	ottone, nichelato	
Idoneità della catena portacavi	si	
Idoneità della catena portacavi	raggio di piegatura con utilizzo flessibile	diametro del cavo min. 12,5
	velocità di spostamento	max. 3,3 m/s con una lunghezza di spostamento di 5 m e max. accelerazione di 5 m/s ²
	sollecitazione alla torsione	± 180 °/m

E11226



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAO140MSS0005H10

Osservazioni

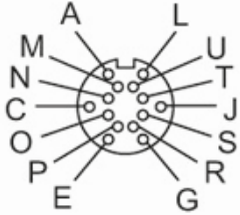
Quantità 1 pezzo

Collegamento elettrico

Cavo: 5 m, PUR, senza alogeno, nero, Ø 9,2 mm; 8 x 0,34 mm² + 2 x 0,75 mm²

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M16, ad angolo; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato



Collegamento

A	BN
C	WH/GN
E	GY/PK
J	GN
L	BU
N	GN/BN
O	RD/BU
P	WH
S	GY
T	YE

U:	non collegato
R:	non collegato
G:	non collegato
M:	non collegato
	Colori dei fili conduttori :
BN =	marrone
BU =	blu
GN =	verde
GY =	grigio
PK =	rosa
RD =	rosso
WH =	bianco
YE =	giallo