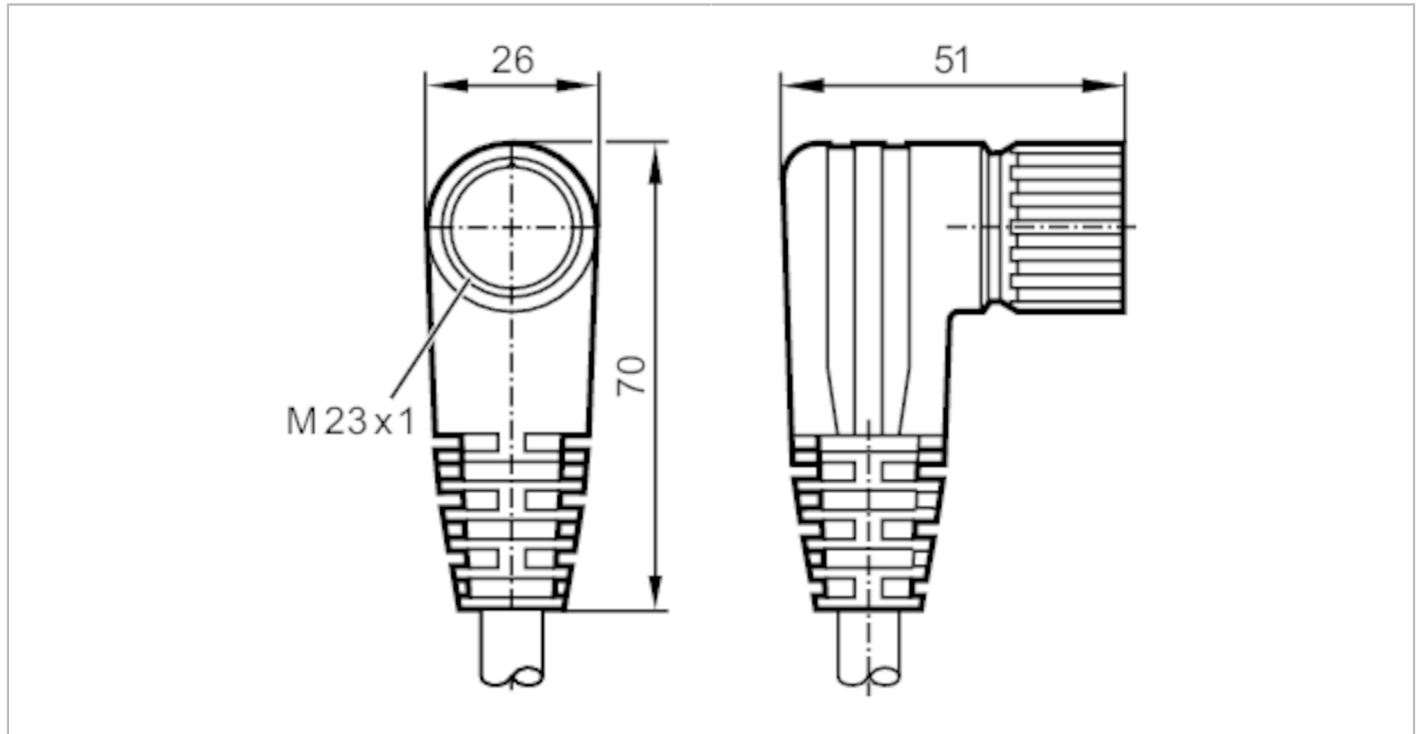


E11746



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAK190MSS0010H19



Applicazione		
Particolarità	senza alogeno; Idoneità della catena portacavi	
Dati elettrici		
Tensione di esercizio [V]	< 63 AC/DC	
Capacità di corrente totale [A]	8	
Condizioni ambientali		
Temperatura ambiente [°C]	-25...80	
Grado di protezione	IP 67	
Dati meccanici		
Peso [g]	2239	
Dimensioni [mm]	51 x 26 x 70	
Materiali	PUR nero	
Materiale corpo	PUR	
Materiale dado	ottone, nichelato	
Coppia di serraggio [Nm]	2	
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. 2 m/s
	cicli di piegatura	> 500000
	sollecitazione alla torsione	± 30 °/m
Osservazioni		
Quantità	1 pezzo	

E11746



Cavo di collegamento con connettore femmina

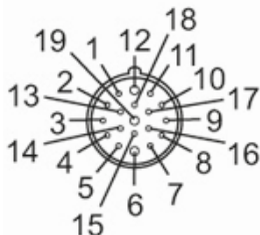
ADOAK190MSS0010H19

Collegamento elettrico

Cavo: 10 m, PUR, senza alogeno, nero, \varnothing 11,6 mm; $16 \times 0,5 \text{ mm}^2$ ($63 \times \varnothing 0,1 \text{ mm}$) + $3 \times 1,0 \text{ mm}^2$ ($127 \times \varnothing 0,1 \text{ mm}$)

Collegamento elettrico - Presa

Connettore: 1 x M23, ad angolo; Corpo: PUR; Fermo: ottone, nichelato



E11746



Cavo di collegamento con connettore femmina

ADOAK190MSS0010H19

Collegamento

1	VT
2	RD
3	GY
4	RD/BU
5	GN
6	BU
7	GY/PK
8	WH/GN
9	WH/YE
10	WH/GY
11	BK
12	GN/YE
13	YE/BN
14	BN/GN
15	WH
16	YE
17	PK
18	GY/BN
19	BN

	Colori dei fili conduttori :
BK =	nero
BN =	marrone
BU =	blu
GN =	verde
GY =	grigio
PK =	rosa
RD =	rosso
VT =	viola
WH =	bianco
YE =	giallo