

Cavi a fibra ottica Per sensori all'infrarosso



barriere ottiche.

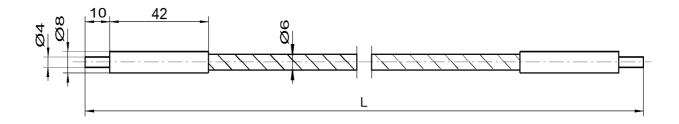
Prodotto

Tipo	Art. n°	
6436C	LLK 1	
6436F	LLK 2	
64361	LLK 4	
6436J	LLK 5	
6436M	LLK 6	
6436K	LLK 8	
6436L	LLK 10	
6436N	LLK 12	
6436Q	LLK 15	
6436R	LLK 20	
6441B	LLK 25	
Settore applicativo	I cavi a fibra ottica Piros convogliano l'infrarosso da una fonte d'irraggiamento a un ricevitore. Possono essere abbinati sia ai rilevatori all'infrarosso Piros, sia alle	

Dati Tecnici

Dati Iodilloi	
Terminale a bussola lungh.	52 mm
Diametro del terminale	8 mm (4 mm in punta)
Diametro esterno della cavo	6 mm
Raggio di curvatura min.	30 mm
Temperatura ambiente	-40 +290 °C
Materiale	acciaio inox
Peso	

Dimensioni (mm)



Accessori (non incluso nella fornitura)

	Tipo	Art. n°
-	-	_

Altre informazioni

	Documento
-	<u>-</u>