

KFX-L-320-Q

Cod. art. 50117774

**Fibra ottica,
unidirezionale**

KFX-L-320-Q

Part No. 50117774

**Fiber,
throughbeam**

Dati tecnici

Tipo di fibra ottica	Standard
Temperatura operativa	-55°C ... +70°C
Raggio di curvatura min.	R25
Diametro esterno fibra ottica	Ø2,2 mm
Diametro attivo fibra	Ø1,0 mm
Pezzo più piccolo riconoscibile	Ø0,5 mm
Lunghezza totale	2015 mm
Unità d'imballo	2 pezzi

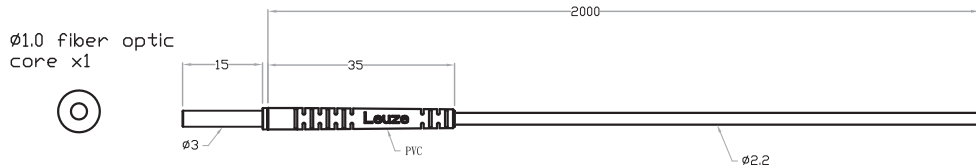
Caratteristiche

Features



- 1) Impostazione di amplificatore per fibra ottica: max. tempo di reazione, max. amplificazione, min. soglia di commutazione / Adjustment on fiber optics amplifier: max. response time, max. gain, min. switching threshold

Disegno quotato/Dimensioned drawing



Specifications

Fiber type	Standard
Operating temperature	-55°C ... +70°C
Min. bending radius	R25
Fiber jacket diameter	Ø2.2 mm
Active fiber diameter	Ø1.0 mm
Smallest detectable object	Ø0.5 mm
Total length	2015 mm
Packaging unit	2 pieces

Portata limite tipica ¹⁾

Typ. scanning range limit ¹⁾

LV463I.XR	4500 mm
LV463.XR	2250 mm
LV463B, LV463.XV	1530 mm
LV463	900 mm
LV462	525 mm
LV461	300 mm