

KF-LD-210-32

Cod. art. 50117741

**Fibra ottica,
unidirezionale**

KF-LD-210-32

Part No. 50117741

**Fiber,
throughbeam**

Dati tecnici

Tipo di fibra ottica	Precisione
Particolarità	Uscita laterale del fascio
Temperatura operativa	-55 °C ... +70 °C
Raggio di curvatura min.	R15
Diametro esterno fibra ottica	Ø1,25mm
Diametro attivo fibra	Ø0,5mm
Pezzo più piccolo riconoscibile	Ø0,05mm
Lunghezza totale	1030mm
Unità d'imballo	2 pezzi

Specifications

Fiber type	Precision
Specific feature	Side view
Operating temperature	-55 °C ... +70 °C
Min. bending radius	R15
Fiber jacket diameter	Ø1.25mm
Active fiber diameter	Ø0.5mm
Smallest detectable object	Ø0.05mm
Total length	1030mm
Packaging unit	2 pieces

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

Portata limite tipica ¹⁾ Typ. scanning range limit ¹⁾

LV463I.XR	500mm
LV463.XR	250mm
LV463B, LV463.XV	170mm
LV463	100mm
LV462	60mm
LV461	35mm

Disegno quotato/Dimensioned drawing

