

KFX-ETD-320-Q

Art.-Nr. 50117762

Lichtleiter, tastend

KFX-ETD-320-Q

Part No. 50117762

fiber, reflective

Technische Daten

Lichtleiter Typ	präzision
Betriebstemperatur	-55°C ... +70°C
Min. Biegeradius	R15
Außendurchmesser Lichtleiter	2x Ø1,25mm
Aktiver Durchmesser Faser	2x Ø0,5mm
Kleinstes erkennbares Teil	Ø0,1mm
Gesamtlänge	2016mm

Specifications

Fiber type	precision
Operating temperature	-55°C ... +70°C
Min. bending radius	R15
Fiber jacket diameter	2x Ø1.25mm
Active fiber diameter	2x Ø0.5mm
Smallest detectable object	Ø0.1mm
Total length	2016mm

Features



- 1) Einstellung am Lichtleiterverstärker: max. Ansprechzeit, max. Verstärkung, min. Schaltschwelle /
Adjustment on fiber optics amplifier: max. response time, max. gain, min. switching threshold

Typische Grenzreichweite für helle Objekte (weiß 90%)¹⁾ Typ. scanning range limit for light objects (white 90%)¹⁾

LV463LXR	350mm
LV463.XR	175mm
LV463B, LV463.XV	120mm
LV463	70mm
LV462	40mm
LV461	25mm

Maßzeichnung/Dimensioned drawing

