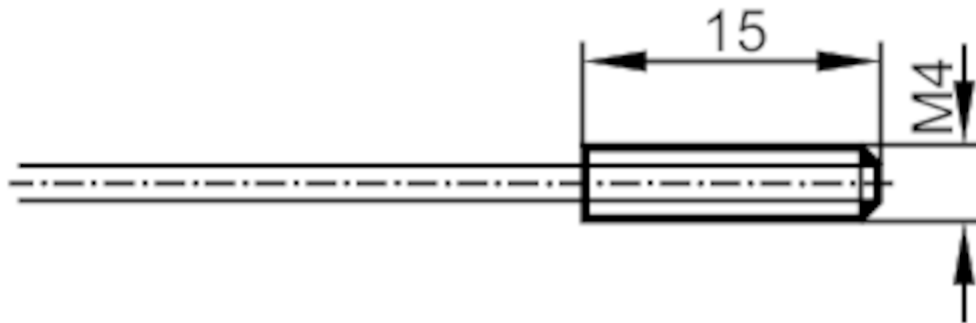


Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M4/F613X0,06/2M



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OB50; OBF; OO50
OB50	
Reichweite Fiberoptik [mm]	250
OBF	
Reichweite Fiberoptik [mm]	350
OO50	
Reichweite Fiberoptik [mm]	750
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...60



Lichtwellenleiter Einweglichtschränke

FE-11-EPA-M4/F613X0,06/2M

Mechanische Daten	
Gewicht	[g] 47,5
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M4
Tastkopflänge	[mm] 15
Gesamtlänge	[mm] 2000
Minimaler Biegeradius	[mm] 3
Faseranordnung	●
Kerndurchmesser	[mm] 1,2
Faserdurchmesser	[mm] 613 x 0,06
Außendurchmesser	[mm] 2,2
Lichtleitfaser-Werkstoff	PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	PE
Zubehör	
Zubehör mitgeliefert	Sechskantmutter: 4 x M4 Zahnscheiben: 4
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken, E20600
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück