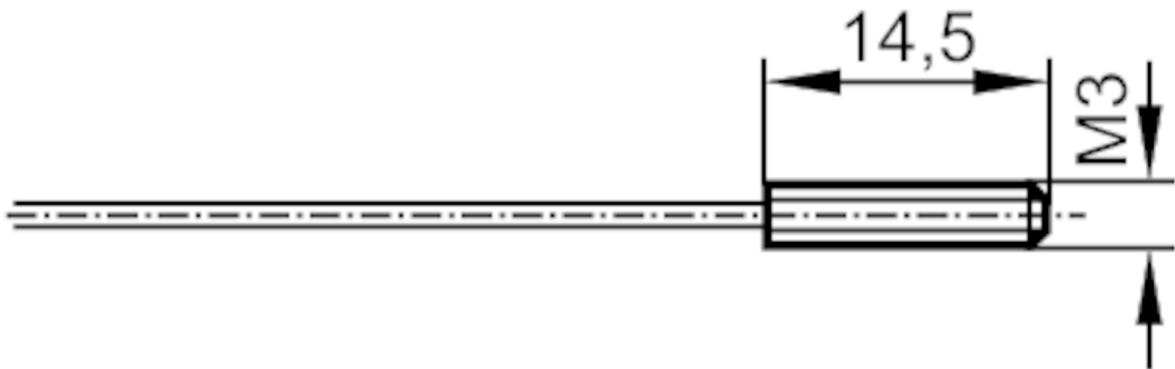


## Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M3/F1X0,5/2M



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Applikation	Kleiner Biegeradius
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Faseroptikverstärker Typ	OB50; OBF; OCF; OO50
OB50	
Reichweite Faseroptik [mm]	60
OBF	
Reichweite Faseroptik [mm]	130
OCF (High Power)	
Reichweite Faseroptik [mm]	520
OO50	
Reichweite Faseroptik [mm]	160
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...70
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	34
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M3

# E20609



## Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-11-EPA-M3/F1X0,5/2M

Gesamtlänge	[mm]	2000
Minimaler Biegeradius	[mm]	10
Faseranordnung		●
Kerndurchmesser	[mm]	0,5
Lichtleitfaser-Werkstoff		PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff		Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff		PE

### Zubehör

Lieferumfang	Sechskantmuttern: 4 x M3
	Zahnscheiben: 4
	Adapter: OBF
	Adapter: OOF
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken:, E20600

### Bemerkungen

Verpackungseinheit	1 Stück
--------------------	---------