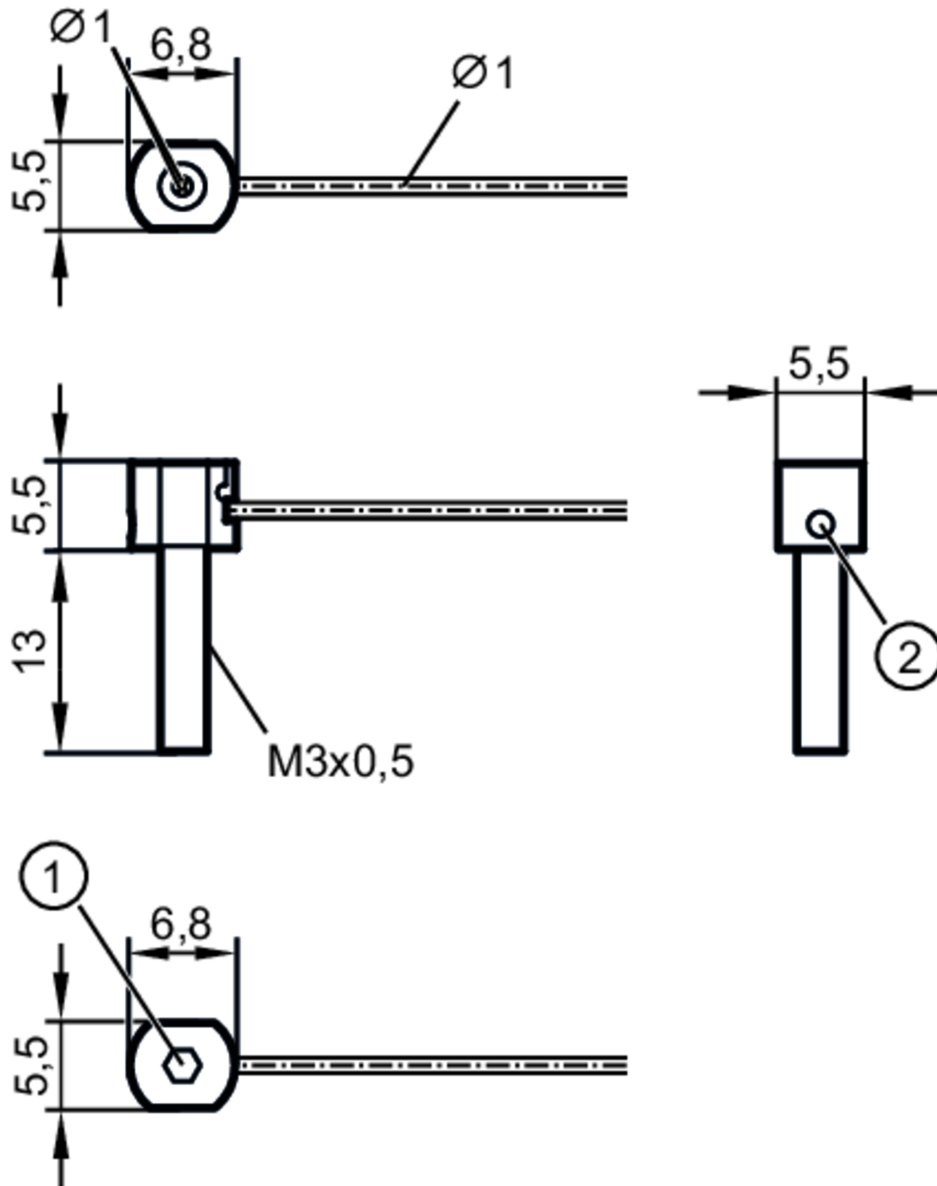


# E21321



## Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPV-O3/F1x0,5/2m



- 1 Innensechskant 2 mm
- 2 Bohrung für Montagewerkzeuge

### Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Applikation	Für den Einsatz in industriellen Anwendungen

### Erfassungsbereich

Reichweite mit Faseroptikverstärker Typ	OBF; OCF; OO50
OBF	
Reichweite Faseroptik [mm]	56
OCF (High Power)	
Reichweite Faseroptik [mm]	2000

# E21321



## Lichtwellenleiter Einweglichtschränke

FE-11-EPV-O3/F1x0,5/2m

<b>OO50</b>		
Reichweite Fiberoptik	[mm]	120
<b>Umgebungsbedingungen</b>		
Umgebungstemperatur	[°C]	-40...70
<b>Mechanische Daten</b>		
Gewicht	[g]	35,2
Ausführung Tastkopf		abgewinkelt
Tastkopfgewinde		M3
Tastkopflänge	[mm]	18,5
Gesamtlänge	[mm]	2000
Minimaler Biegeradius	[mm]	1
Faseranordnung		●
Kerndurchmesser	[mm]	0,5
Lichtleitfaser-Werkstoff		PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff		1.4305 (Edelstahl / 303)
Lichtleitermantel-Werkstoff		PE
<b>Zubehör</b>		
Lieferumfang		Sechskantmutter: 4 x M3 Zahnscheiben: 4 Adapter: 1 x OCF
Zubehör optional		Schneidwerkzeug für Fiberoptiken:, E20600
<b>Bemerkungen</b>		
Verpackungseinheit		1 Stück