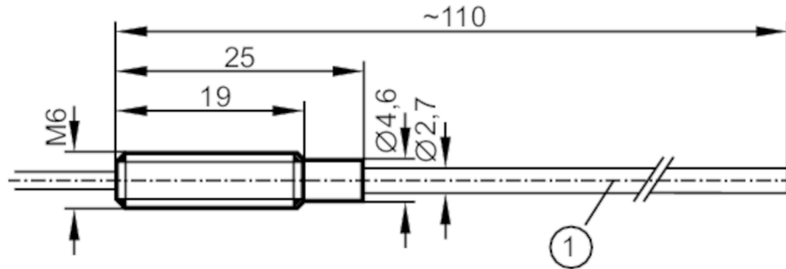




## Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-M6/F2x1,0/2M



1 biegebar

### Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Für den Einsatz in industriellen Anwendungen

### Erfassungsbereich

Tastweite mit Faseroptikverstärker Typ	OB50; OBF; OCF; OO50
<b>OB50</b>	
Tastweite Faseroptik [mm]	70
<b>OBF</b>	
Tastweite Faseroptik [mm]	100
<b>OCF (High Power)</b>	
Tastweite Faseroptik [mm]	560
<b>OO50</b>	
Tastweite Faseroptik [mm]	300

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C]	-40...70
--------------------------	----------

### Mechanische Daten

Gewicht [g]	49,5
Ausführung Tastkopf	biegebar
Gesamtlänge [mm]	2000
Minimaler Biegeradius [mm]	27
Faseranordnung	⊙⊙
Kerndurchmesser [mm]	2 x 1
Werkstoffe	Gewindehülse: Messing weißbronze-beschichtet
Lichtleitfaser-Werkstoff	PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff	1.4301 (Edelstahl / 304)
Lichtleitermantel-Werkstoff	PE

### Zubehör

Lieferumfang	Sechskantmuttern: 2 x M6, Edelstahl Zahnscheiben: 2
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Faseroptiken., E20600

# E20749



## Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-M6/F2x1,0/2M

### Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück