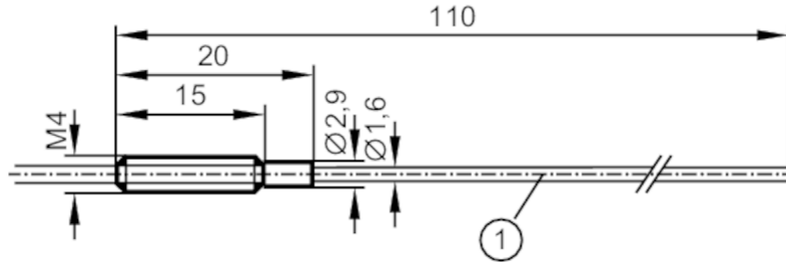




Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-M4/F2X0,5/FH/2M



1 biegebar

Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Für den Einsatz in industriellen Anwendungen

Erfassungsbereich

Tastweite mit Faseroptikverstärker Typ	OB50; OBF; OCF; OO50
OB50	
Tastweite Faseroptik [mm]	15
OBF	
Tastweite Faseroptik [mm]	25
OCF (High Power)	
Tastweite Faseroptik [mm]	220
OO50	
Tastweite Faseroptik [mm]	60

Umgebungsbedingungen

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

Mechanische Daten

Gewicht [g]	34,5
Ausführung Tastkopf	biegebar
Gesamtlänge [mm]	2000
Minimaler Biegeradius [mm]	16
Faseranordnung	⊙⊙
Kerndurchmesser [mm]	2 x 0,5
Werkstoffe	Gewindehülse: Messing weißbronze-beschichtet
Lichtleitfaser-Werkstoff	PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff	1.4301 (Edelstahl / 304)
Lichtleitermantel-Werkstoff	PE

Zubehör

Lieferumfang	Sechskantmutter: 2 x M4
	Zahnscheiben: 2
	Rändelmutter: 1 x M11

E20748



Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-M4/F2X0,5/FH/2M

Zubehör optional

Schneidwerkzeug für Fiberoptiken:, E20600

Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück