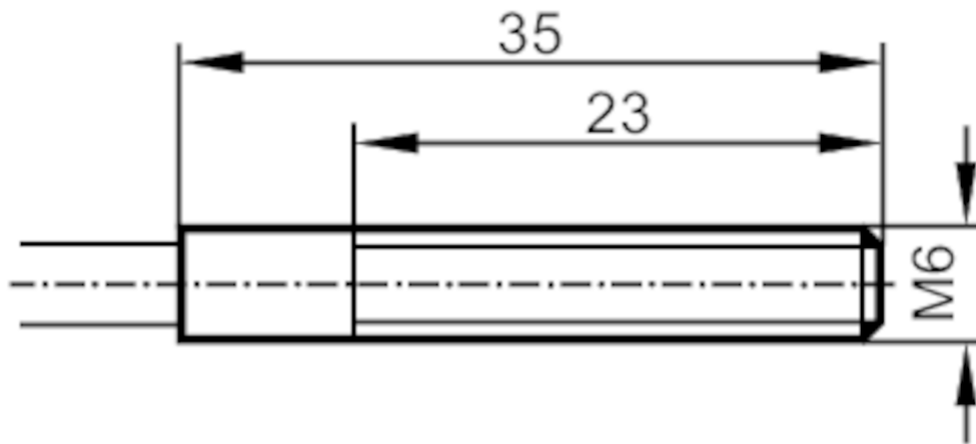




Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-00-M-W-M6/0,6M



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Hohe Temperaturbeständigkeit; Robuste Ausführung für den Einsatz in rauer Industrieumgebung; Resistent gegen eine Vielzahl von aggressiven Chemikalien
Erfassungsbereich	
Tastweite mit Faseroptikverstärker Typ	OKF
OKF	
Tastweite Faseroptik [mm]	35
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...150
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	58
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M6
Tastkopflänge [mm]	35
Gesamtlänge [mm]	600
Minimaler Biegeradius [mm]	45
Faseranordnung	⊙
Kerndurchmesser [mm]	1,6
Faserdurchmesser [mm]	0,05

E21151



Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-00-M-W-M6/0,6M

Außendurchmesser	[mm]	5,4
Lichtleitfaser-Werkstoff		Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff		1.4571 (Edelstahl / 316Ti)
Lichtleitermantel-Werkstoff		Metallsilikon
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück