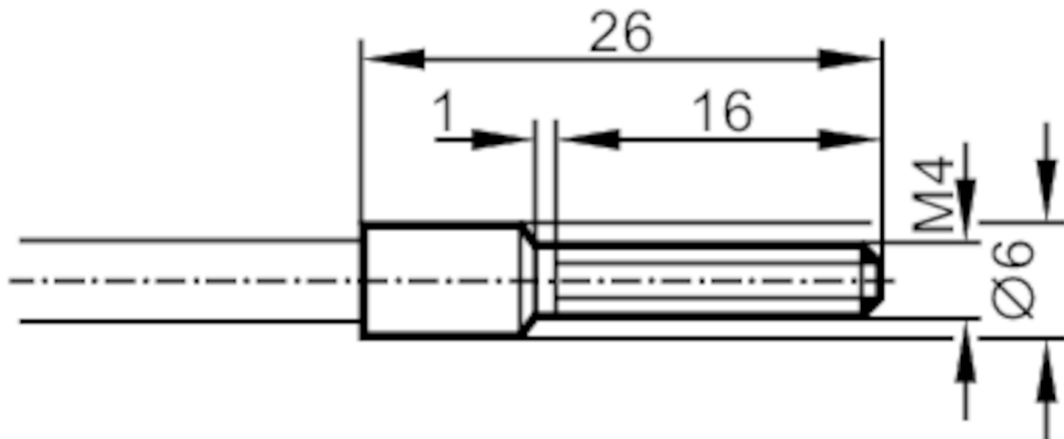


Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-M4/F2X16X0,265/2M



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Kleiner Biegeradius
Erfassungsbereich	
Tastweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OB50; OBF; OCF; OO50
OB50	
Tastweite Fiberoptik [mm]	60
OBF	
Tastweite Fiberoptik [mm]	70
OCF (High Power)	
Tastweite Fiberoptik [mm]	620
OO50	
Tastweite Fiberoptik [mm]	300
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...70
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	45,5
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M4

E20645



Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-M4/F2X16X0,265/2M

Gesamtlänge	[mm]	2000
Minimaler Biegeradius	[mm]	9
Faseranordnung		●
Kerndurchmesser	[mm]	2 x 16 x 0,25
Lichtleitfaser-Werkstoff		PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff		Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff		PE

Zubehör

Lieferumfang	Sechskantmuttern: 2 x M4 Zahnscheiben: 2
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken:, E20600

Bemerkungen

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