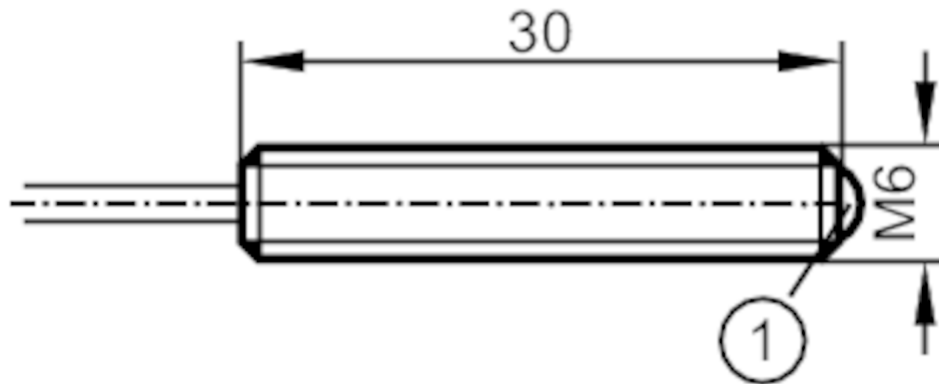




Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M6/F1x1/2M



1 Glaslinse

Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschranke

Erfassungsbereich

Reichweite mit
Fiberoptikverstärker Typ OB50; OBF; OO50

OB50

Reichweite Fiberoptik [mm] 1200

OBF

Reichweite Fiberoptik [mm] 2000

OO50

Reichweite Fiberoptik [mm] 3800

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -40...70

E20752



Lichtwellenleiter Einweglichtschränke

FE-11-EPA-M6/F1x1/2M

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	54,5
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M6
Gesamtlänge [mm]	2000
Minimaler Biegeradius [mm]	30
Faseranordnung	●
Kerndurchmesser [mm]	1
Lichtleitfaser-Werkstoff	PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	PE
Zubehör	
Zubehör mitgeliefert	Sechskantmutter: 2 x M6, Edelstahl Zahnscheiben: 2
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken, E20600
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück