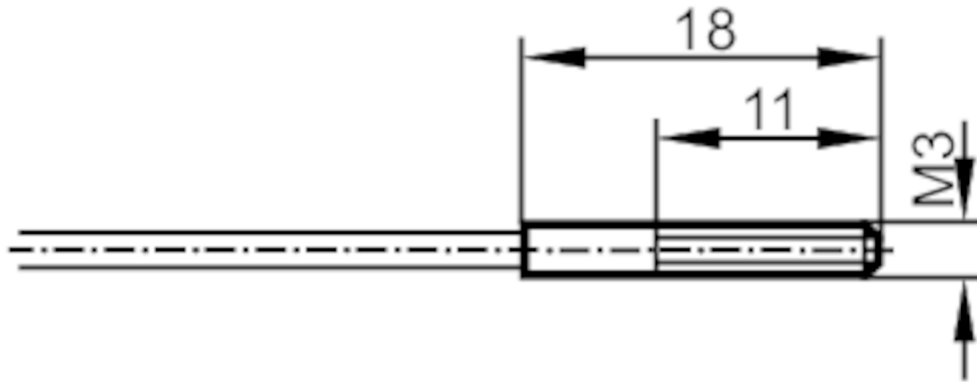




Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-11-EPA-M3/F1X1/2M



Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschanke

Erfassungsbereich

Reichweite mit
Fiberoptikverstärker Typ OB50; OBF; OO50

OB50

Reichweite Fiberoptik [mm] 200

OBF

Reichweite Fiberoptik [mm] 350

OO50

Reichweite Fiberoptik [mm] 800

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -40...70

E20603



Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M3/F1X1/2M

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	47
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M3
Tastkopflänge [mm]	20
Gesamtlänge [mm]	2000
Minimaler Biegeradius [mm]	30
Faseranordnung	●
Kerndurchmesser [mm]	1
Lichtleitfaser-Werkstoff	PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	PE
Zubehör	
Zubehör mitgeliefert	Sechskantmutter: 4 x M3 Zahnscheiben: 4
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken, E20600
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück