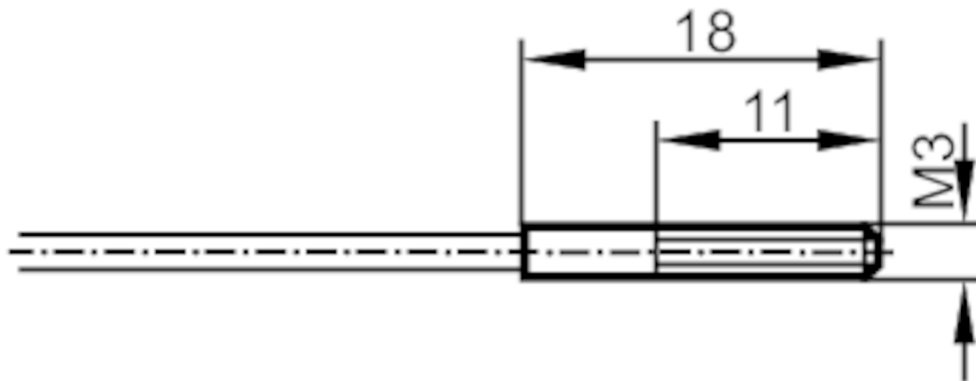




## Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

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



### Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschanke

### Erfassungsbereich

Reichweite mit  
Faseroptikverstärker Typ OB50; OBF; OO50

#### OB50

Reichweite Faseroptik [mm] 200

#### OBF

Reichweite Faseroptik [mm] 350

#### OO50

Reichweite Faseroptik [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	
Lieferumfang	Sechskantmutter: 4 x M3 Zahnscheiben: 4
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken:, E20600
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück