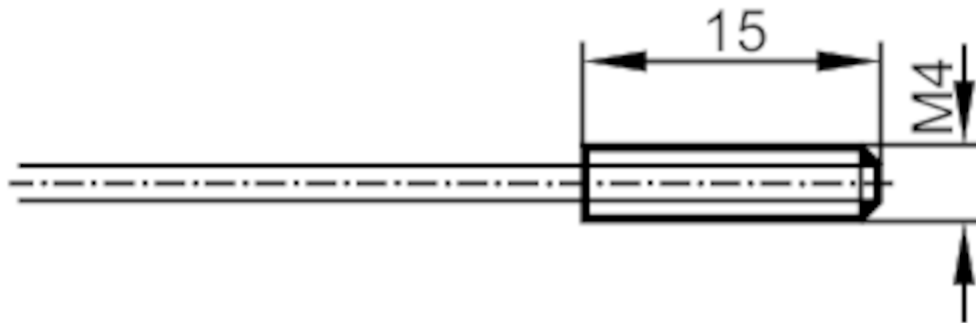


# E20615



## Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M4/F16X0,265/2M



### Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschranke

### Erfassungsbereich

Reichweite mit  
Fiberoptikverstärker Typ OB50; OBF; OO50

#### OB50

Reichweite Fiberoptik [mm] 150

#### OBF

Reichweite Fiberoptik [mm] 210

#### OO50

Reichweite Fiberoptik [mm] 800

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -40...70

# E20615



## Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M4/F16X0,265/2M

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	47
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M4
Tastkopflänge [mm]	15
Gesamtlänge [mm]	2000
Minimaler Biegeradius [mm]	9
Faseranordnung	●
Kerndurchmesser [mm]	16 x 0,25
Lichtleitfaser-Werkstoff	PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	PE
Zubehör	
Zubehör mitgeliefert	Sechskantmutter: 4 x M4 Zahnscheiben: 4
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken, E20600
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück