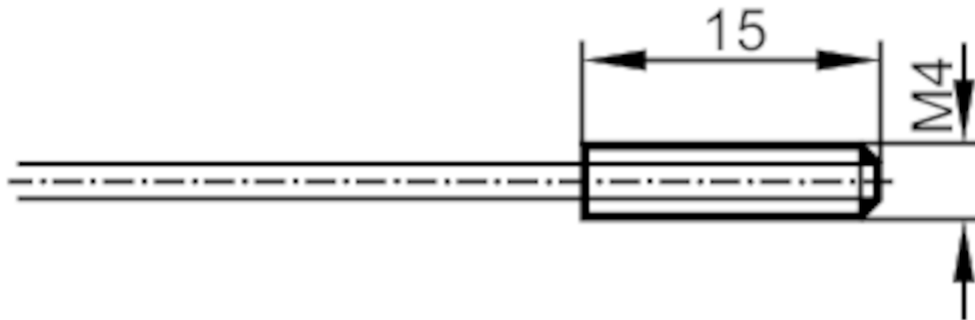




## Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M4/F217X0,06/2M



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OB50; OBF; OO50
OB50	
Reichweite Fiberoptik [mm]	50
OBF	
Reichweite Fiberoptik [mm]	56
OO50	
Reichweite Fiberoptik [mm]	120
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...60

# E21104



## Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-11-EPA-M4/F217X0,06/2M

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	35
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M4
Tastkopflänge [mm]	15
Gesamtlänge [mm]	2000
Minimaler Biegeradius [mm]	3
Faseranordnung	●
Kerndurchmesser [mm]	0,5
Faserdurchmesser [mm]	217 x 0,06
Außendurchmesser [mm]	1
Lichtleitfaser-Werkstoff	PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff	Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff	PE
Zubehör	
Lieferumfang	Sechskantmutter: 4 x M4 Zahnscheiben: 4 Adapter: OBF Adapter: OOF
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken., E20600
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück