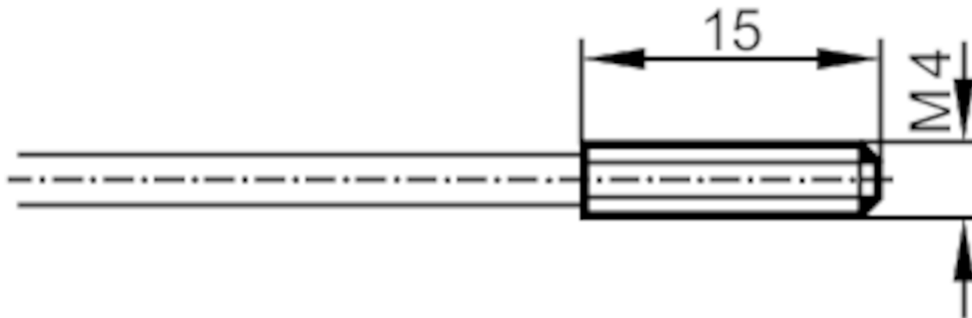


Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-00-P-A-M4



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschranke
Applikation	Kleiner Biegeradius
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Faseroptikverstärker Typ	OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)	
Reichweite Faseroptik [mm]	790
OKF	
Reichweite Faseroptik [mm]	120
OOF	
Reichweite Faseroptik [mm]	400
OUF	
Reichweite Faseroptik [mm]	120
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-20...80
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	41
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfgewinde	M4

E20059



Lichtwellenleiter Einweglichtschränke

FE-00-P-A-M4

Tastkopflänge	[mm]	15
Gesamtlänge	[mm]	600
Minimaler Biegeradius	[mm]	10
Faseranordnung		●
Werkstoffe		Adapter: PPE
Lichtleitfaser-Werkstoff		Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff		Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff		PVC
Zubehör		
Lieferumfang		Sechskantmuttern: 4 x M4 Zahnscheiben: 4 Rändelmutter: 1 x M11
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück