

E21101



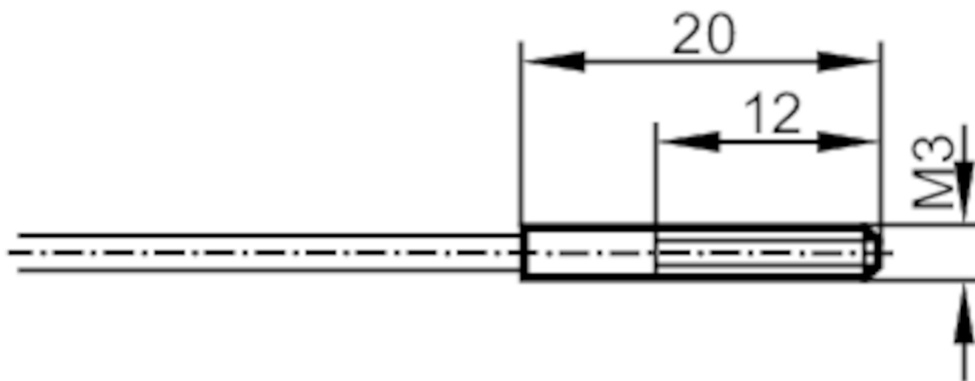
Lichtwellenleiter Einweglichtschranke

FE-11-EPA-M3/F613X0,06/2M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: E21103

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschranke

Erfassungsbereich

Reichweite mit
Fiberoptikverstärker Typ OB50; OBF; OO50

OB50

Reichweite Fiberoptik [mm] 250

OBF

Reichweite Fiberoptik [mm] 350

OO50

Reichweite Fiberoptik [mm] 750

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -40...60

Mechanische Daten

Gewicht [g] 0,047

Ausführung Tastkopf gerade

E21101



Lichtwellenleiter Einweglichtschränke

FE-11-EPA-M3/F613X0,06/2M

Tastkopfgewinde		M3
Tastkopflänge	[mm]	20
Gesamtlänge	[mm]	2000
Minimaler Biegeradius	[mm]	3
Faseranordnung		●
Kerndurchmesser	[mm]	1,2
Faserdurchmesser	[mm]	613 x 0,06
Außendurchmesser	[mm]	2,2
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