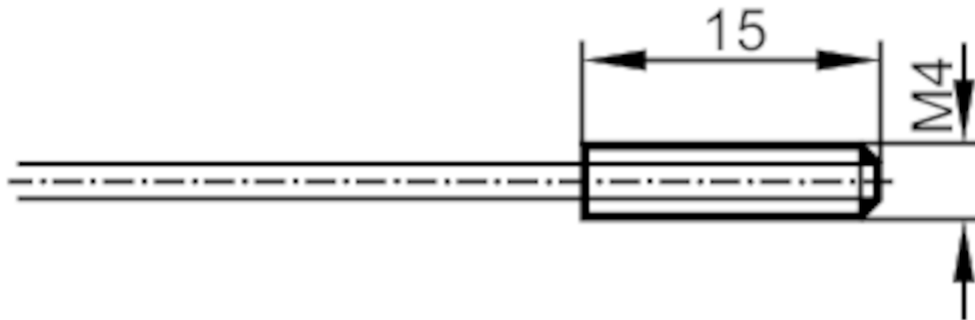


E20615



Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

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



Einsatzbereich

Funktionsprinzip Einweglichtschanke

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 Einweglichtschränke

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	
Lieferumfang	Sechskantmutter: 4 x M4 Zahnscheiben: 4
Zubehör optional	Schneidwerkzeug für Fiberoptiken:, E20600
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück