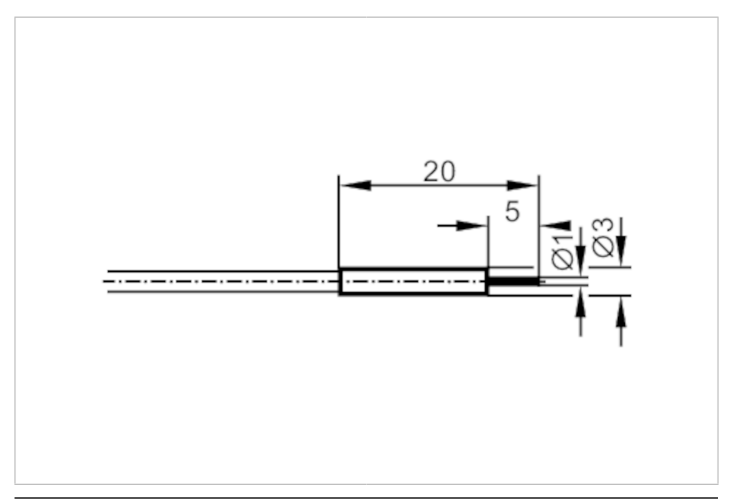
E20061

Lichtwellenleiter Einweglichtschranke







Einsatzbereich		
Funktionsprinzip		Einweglichtschranke
Applikation		Kleiner Biegeradius
Erfassungsbereich		
Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ		OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)		
Reichweite Fiberoptik	[mm]	420
OKF		
Reichweite Fiberoptik	[mm]	50
OOF		
Reichweite Fiberoptik	[mm]	160
OUF		
Reichweite Fiberoptik	[mm]	50
Umgebungsbedingungen	1	
Umgebungstemperatur	[°C]	-2080
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	49
Ausführung Tastkopf		gerade
Tastkopfdurchmesser	[mm]	1

E20061

Lichtwellenleiter Einweglichtschranke



FE-00-P-V-E1

Tastkopflänge	[mm]	5		
Gesamtlänge	[mm]	600		
Minimaler Biegeradius	[mm]	10		
Faseranordnung				
Werkstoffe		Adapter: PPE		
Lichtleitfaser-Werkstoff		Glas		
Lichtleiterkopf-Werkstoff		1.4305 (Edelstahl / 303)		
Lichtleitermantel-Werkstoff		PVC		
Zubehör				
Lieferumfang		Befestigungsschelle:, E20107		
Bemerkungen				
Verpackungseinheit		1 Stück		