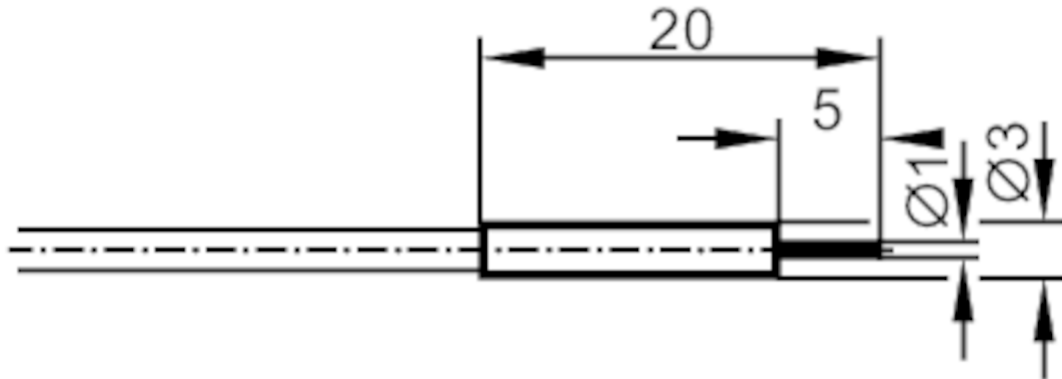




Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-00-P-V-E1



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschanke
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Faseroptikverstärker Typ	OKF; OUF; OOF
OKF	
Reichweite Faseroptik [mm]	50
OOF	
Reichweite Faseroptik [mm]	160
OUF	
Reichweite Faseroptik [mm]	50
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-20...80

E20061



Lichtwellenleiter Einweglichtschanke

FE-00-P-V-E1

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	49
Ausführung Tastkopf	gerade
Tastkopfdurchmesser [mm]	1
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