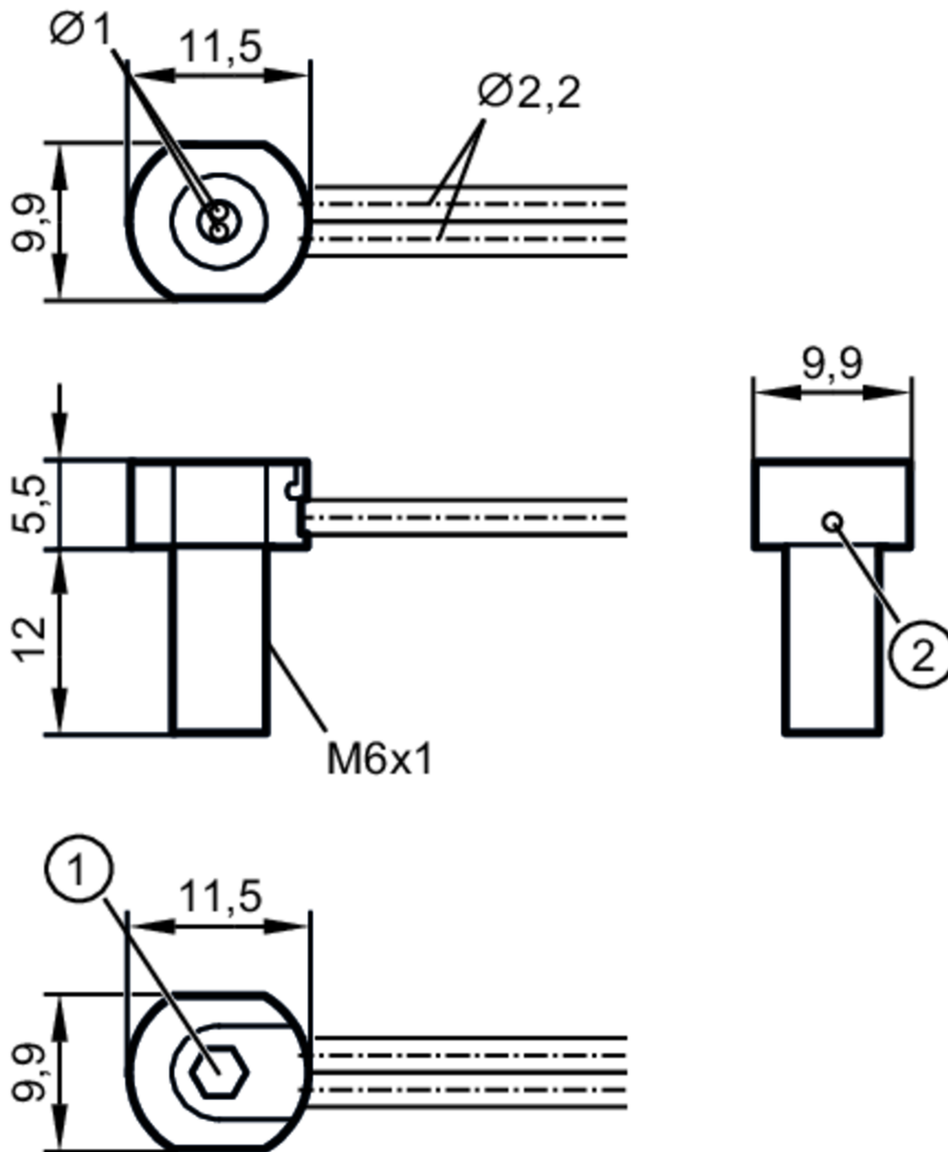


E21316



Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPV-O6/FHx1/2m



- 1 Innensechskant 3 mm
- 2 Bohrung für Montagewerkzeuge

Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Für den Einsatz in industriellen Anwendungen

Erfassungsbereich

Reichweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OBF; OO50; OCF
OBF	
Reichweite Fiberoptik [mm]	70
OO50	
Reichweite Fiberoptik [mm]	150

E21316



Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPV-O6/FHx1/2m

OCF (High Power)		
Reichweite Faseroptik	[mm]	490
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-40...70
Mechanische Daten		
Gewicht	[g]	50
Ausführung Tastkopf		abgewinkelt
Tastkopfgewinde		M6
Gesamtlänge	[mm]	2000
Minimaler Biegeradius	[mm]	2
Faseranordnung		⊙
Kerndurchmesser	[mm]	1
Lichtleitfaser-Werkstoff		PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff		1.4305 (Edelstahl / 303)
Lichtleitermantel-Werkstoff		PE
Zubehör		
Lieferumfang		Sechskantmutter: 2 x M6 Zahnscheiben: 2
Zubehör optional		Schneidwerkzeug für Faseroptiken:, E20600
Bemerkungen		
Verpackungseinheit		1 Stück