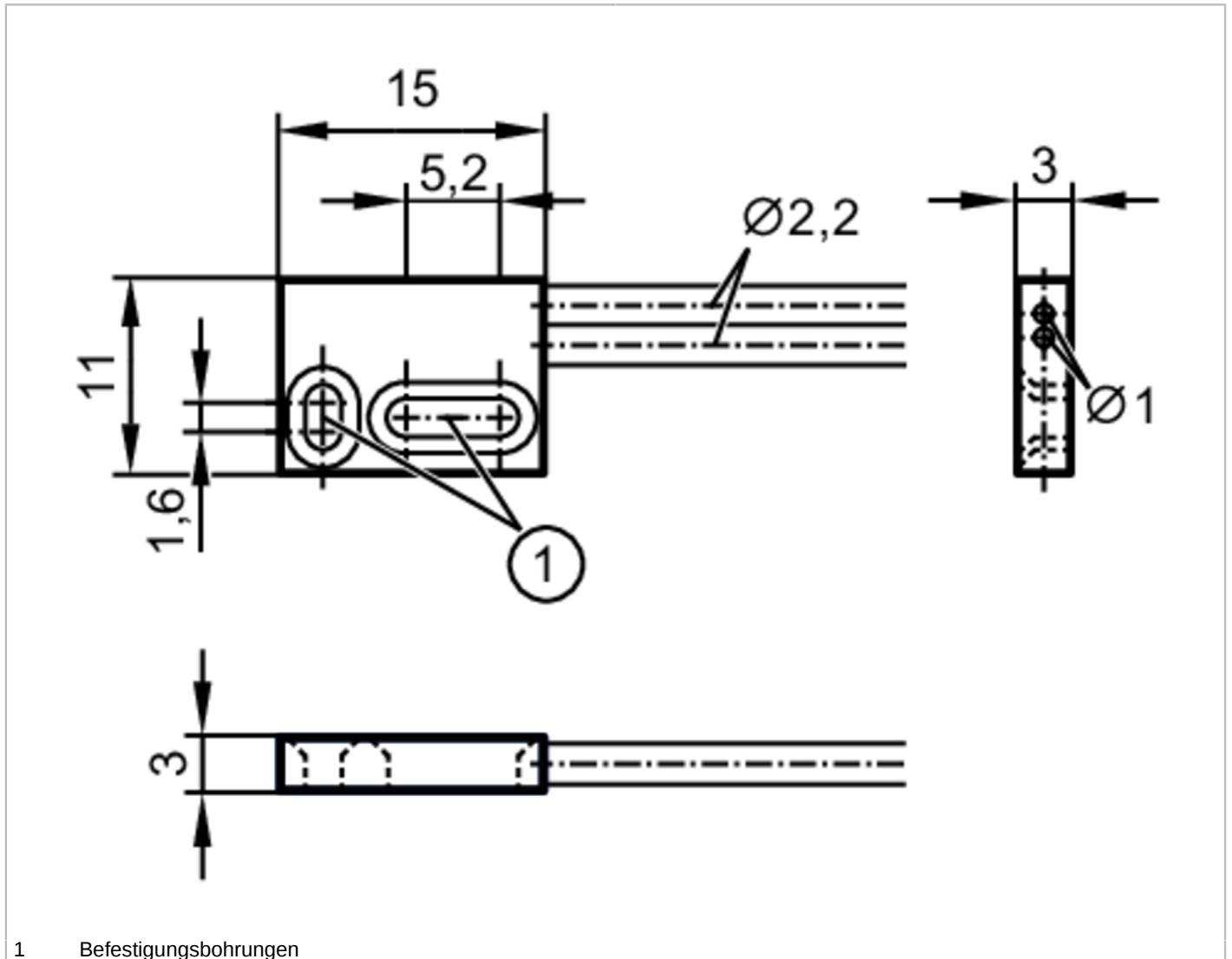




Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPV-Q3/F2x1/2m



Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Für den Einsatz in industriellen Anwendungen
Erfassungsbereich	
Reichweite mit Faseroptikverstärker Typ	OBF; OCF; OO50
OBF	
Reichweite Faseroptik [mm]	70
OCF (High Power)	
Reichweite Faseroptik [mm]	1060
OO50	
Reichweite Faseroptik [mm]	150
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-40...70
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	44,9

E21310



Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPV-Q3/F2x1/2m

Ausführung Tastkopf		gerade
Tastkopfhöhe	[mm]	3
Tastkopfbreite	[mm]	11
Tastkopflänge	[mm]	15
Abmessungen Tastkopf	[mm]	3 x 11 x 15
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		Sechskantmuttern: 2 x M2, Edelstahl
Zubehör optional		Schneidwerkzeug für Fiberoptiken:, E20600

Bemerkungen

Verpackungseinheit		1 Stück
--------------------	--	---------