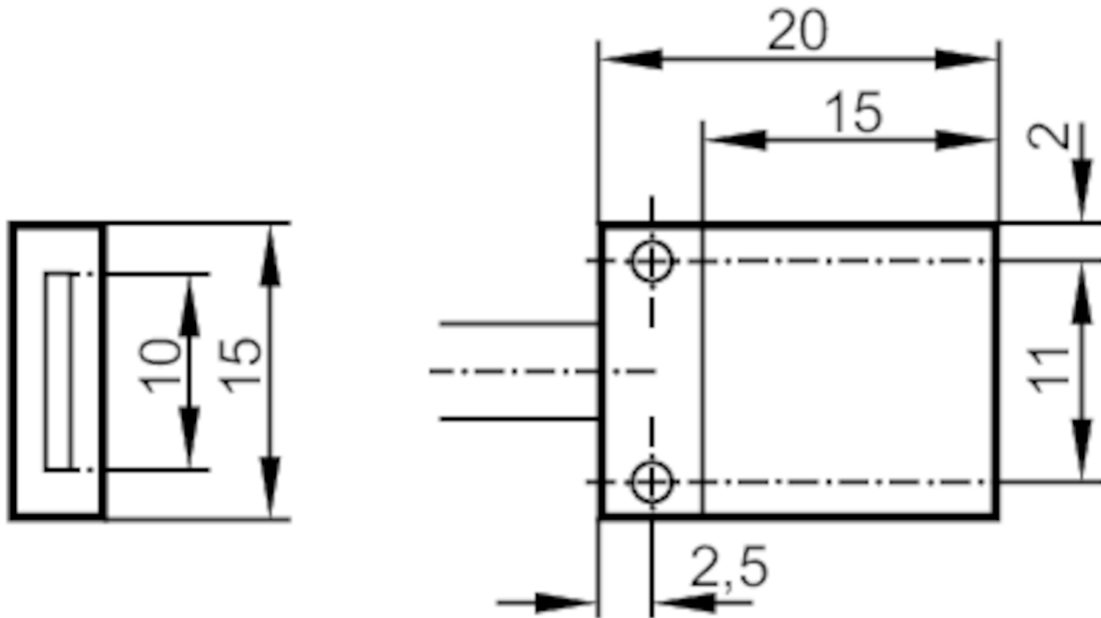


**Lichtwellenleiter Reflexlichttaster mit  
Querschnittswandler**

FT-00-P-MS



Einsatzbereich	
Ausführung	Querschnittswandler
Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Für den Einsatz in industriellen Anwendungen
Erfassungsbereich	
Tastweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OCF; OKF; OOF; OUF
OCF (High Power)	
Tastweite Fiberoptik [mm]	420
OKF	
Tastweite Fiberoptik [mm]	40
OOF	
Tastweite Fiberoptik [mm]	200
OUF	
Tastweite Fiberoptik [mm]	40
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-20...80
Mechanische Daten	
Gewicht [g]	60
Ausführung Tastkopf	gerade

# E20249



## Lichtwellenleiter Reflexlichttaster mit Querschnittswandler

FT-00-P-MS

Tastkopfhöhe	[mm]	5
Tastkopfbreite	[mm]	15
Tastkopflänge	[mm]	20
Abmessungen Tastkopf	[mm]	5 x 15 x 20
Gesamtlänge	[mm]	600
Minimaler Biegeradius	[mm]	20
Faseranordnung		☐
Lichtleitfaser-Werkstoff		Glas
Lichtleiterkopf-Werkstoff		Messing
Lichtleitermantel-Werkstoff		PVC

### Bemerkungen

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