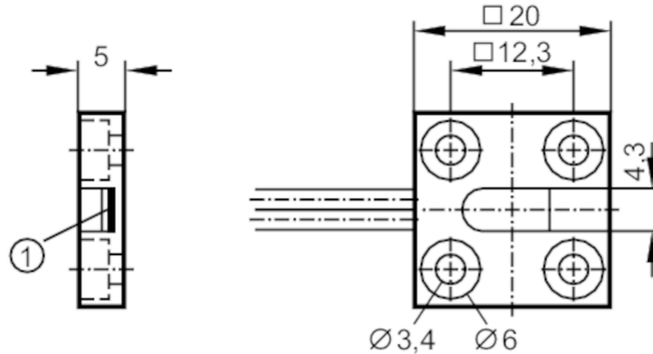




## Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-Q-/2xF16x0,265/2M

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



1 Lichtaustritt

### Einsatzbereich

Ausführung	Querschnittswandler
Funktionsprinzip	Reflexlichttaster
Applikation	Kleiner Biegeradius

### Erfassungsbereich

Tastweite mit Fiberoptikverstärker Typ	OB50; OBF; OO50
---	-----------------

#### OB50

Tastweite Fiberoptik	[mm]	60
----------------------	------	----

#### OBF

Tastweite Fiberoptik	[mm]	75
----------------------	------	----

#### OO50

Tastweite Fiberoptik	[mm]	200
----------------------	------	-----

### Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur	[°C]	-40...70
---------------------	------	----------

### Mechanische Daten

Gewicht	[g]	50,2
Tastkopfhöhe	[mm]	5
Tastkopfbreite	[mm]	20
Tastkopflänge	[mm]	20
Abmessungen Tastkopf	[mm]	5 x 20 x 20
Gesamtlänge	[mm]	2000
Minimaler Biegeradius	[mm]	9
Faseranordnung		▮
Kerndurchmesser	[mm]	2 x 16 x 0,25
Lichtleitfaser-Werkstoff		PMMA
Lichtleiterkopf-Werkstoff		Aluminium
Lichtleitermantel-Werkstoff		PE

# E20758



## Lichtwellenleiter Reflexlichttaster

FT-11-EPA-Q-/2xF16x0,265/2M

### Zubehör

Zubehör optional

Schneidwerkzeug für Faseroptiken:, E20600

### Bemerkungen

Verpackungseinheit

1 Stück