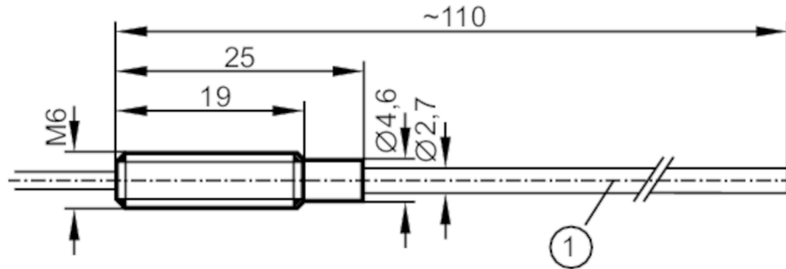


# E20749



## 漫反射式光纖感測器

FT-11-EPA-M6/F2x1,0/2M



1 可彎曲的

應用		
功能原理		漫反射感測器
應用		應用於工業環境
監控範圍		
帶光纖放大器類型的檢測距離		OB50; OBF; OCF; OO50
OB50		
光纖感測器檢測距離	[mm]	70
OBF		
光纖感測器檢測距離	[mm]	100
OCF (High Power)		
光纖感測器檢測距離	[mm]	560
OO50		
光纖感測器檢測距離	[mm]	300
工作條件		
環境溫度	[°C]	-40...70
機械技術數據		
重量	[g]	49.5
感應頭版本		可彎曲的
總長度	[mm]	2000
最小的彎曲半徑	[mm]	27
光纖排列		⊙
芯子直徑	[mm]	2 x 1
材質		螺紋套筒: 黃銅 白青銅-鍍層
光纖材質		PMMA
光纖頭材質		不鏽鋼(1.4301/304)
光纖套材質		PE
附件		
供貨範圍		六角螺母: 2 x M6, 不鏽鋼 齒鎖定墊圈: 2
附件(可選)		應用於光纖感測器的切削刀具:, E20600

# E20749



漫反射式光纖感測器

FT-11-EPA-M6/F2x1,0/2M

## 注釋

包裝單位

1 件數