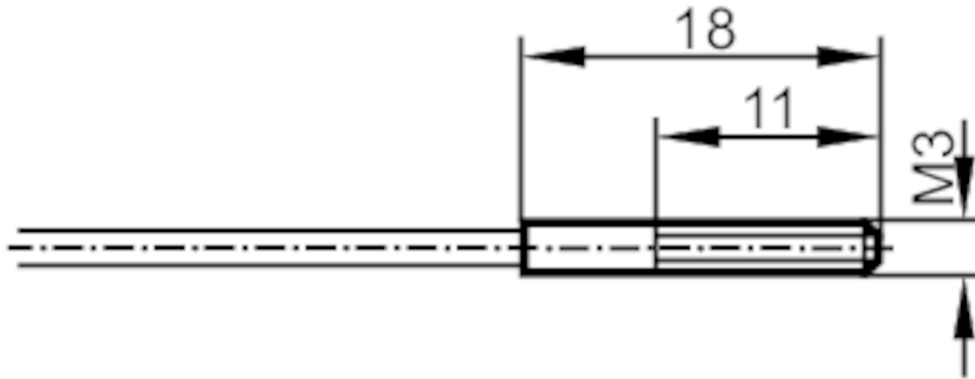


# E20712



漫反射式光纖感測器

FT-11-EPA-M3/F2X0,5/2M



應用	
功能原理	漫反射感測器
應用	彎曲半徑小
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]	20
OBF	
光纖感測器檢測距離 [mm]	25
OCF (High Power)	
光纖感測器檢測距離 [mm]	250
OO50	
光纖感測器檢測距離 [mm]	60
工作條件	
環境溫度 [°C]	-40...70
機械技術數據	
重量 [g]	32.5
感應頭版本	直型
感應頭螺紋	M3
感應頭長度 [mm]	20

# E20712



## 漫反射式光纖感測器

FT-11-EPA-M3/F2X0,5/2M

總長度	[mm]	2000
最小的彎曲半徑	[mm]	10
光纖排列		⊙
芯子直徑	[mm]	2 x 0.5
光纖材質		PMMA
光纖頭材質		鋁
光纖套材質		PE
<b>附件</b>		
供貨範圍		六角螺母: 2 x M3 齒鎖定墊圈: 2 適配器: OBF 適配器: OOF
附件(可選)		應用於光纖感測器的切削刀具:, E20600
<b>注釋</b>		
包裝單位		1 件數