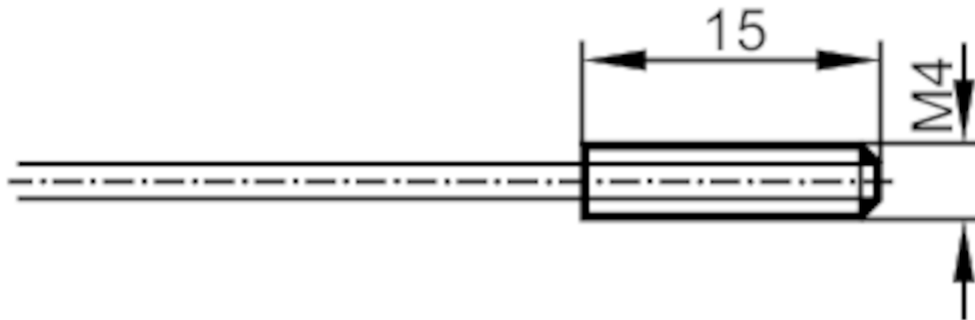


# E20606



對照式光纖感測器

FE-11-EPA-M4/F1X1/2M



應用	
功能原理	對照式感測器
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]	200
OBF	
光纖感測器檢測距離 [mm]	450
OCF (High Power)	
光纖感測器檢測距離 [mm]	2800
OO50	
光纖感測器檢測距離 [mm]	800
工作條件	
環境溫度 [°C]	-40...70
機械技術數據	
重量 [g]	47.5
感應頭版本	直型
感應頭螺紋	M4
感應頭長度 [mm]	15

# E20606



## 對照式光纖感測器

FE-11-EPA-M4/F1X1/2M

總長度	[mm]	2000
最小的彎曲半徑	[mm]	30
光纖排列		●
芯子直徑	[mm]	1
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: 4 x M4
		齒鎖定墊圈: 4
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