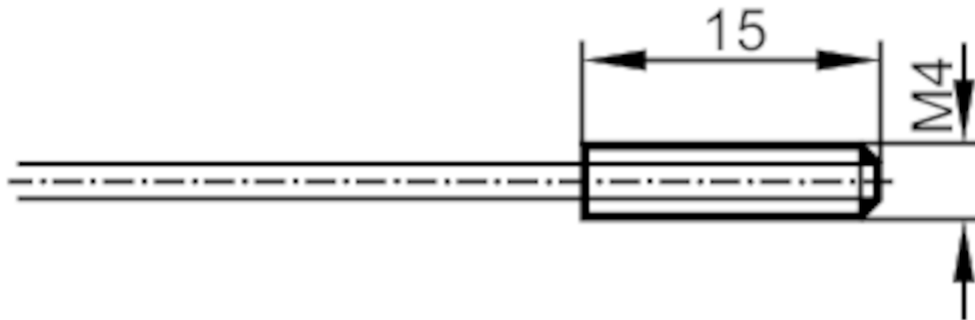


# E21104



## 對照式光纖感測器

FE-11-EPA-M4/F217X0,06/2M



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]	50
OBF	
光纖感測器檢測距離 [mm]	56
OCF (High Power)	
光纖感測器檢測距離 [mm]	540
OO50	
光纖感測器檢測距離 [mm]	120
工作條件	
環境溫度 [°C]	-40...60
機械技術數據	
重量 [g]	35
感應頭版本	直型
感應頭螺紋	M4
感應頭長度 [mm]	15

# E21104



## 對照式光纖感測器

FE-11-EPA-M4/F217X0,06/2M

總長度	[mm]	2000
最小的彎曲半徑	[mm]	3
光纖排列		●
芯子直徑	[mm]	0.5
光纖直徑	[mm]	217 x 0.06
外徑	[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 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