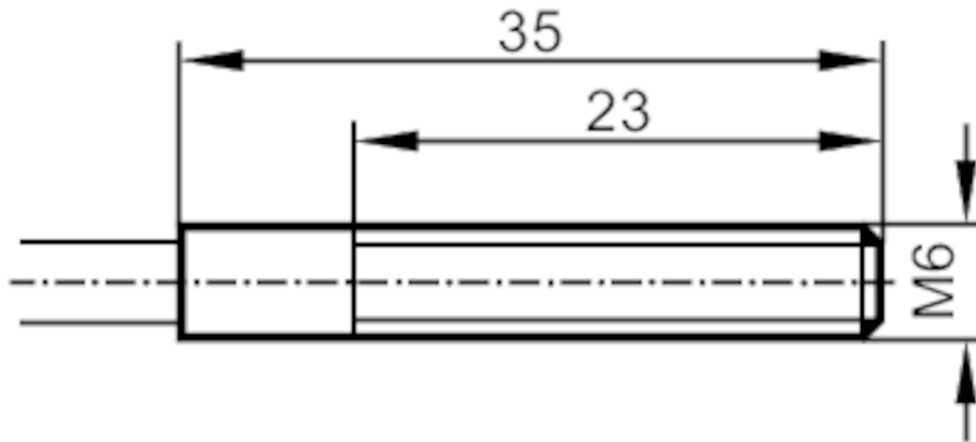


E21155



漫反射式光纖感測器

FT-00-M-W-M6/5M



應用		
功能原理	漫反射感測器	
應用	可耐高溫；堅固的設計，適應用於嚴苛的工業環境；耐受各種強腐蝕性化學品	
監控範圍		
帶光纖放大器類型的檢測距離	OKF	
OKF		
光纖感測器檢測距離	[mm]	14
工作條件		
環境溫度	[°C]	-40...150
機械技術數據		
重量	[g]	278.5
感應頭版本		直型
感應頭螺紋		M6
感應頭長度	[mm]	35
總長度	[mm]	5000
最小的彎曲半徑	[mm]	45
光纖排列		⊗
芯子直徑	[mm]	1.6
光纖直徑	[mm]	0.05
外徑	[mm]	5.4

E21155



漫反射式光纖感測器

FT-00-M-W-M6/5M

光纖材質	玻璃
光纖頭材質	不鏽鋼(1.4571/316Ti)
光纖套材質	金屬矽
注釋	
包裝單位	1 件數