OK5004

光纖放大器

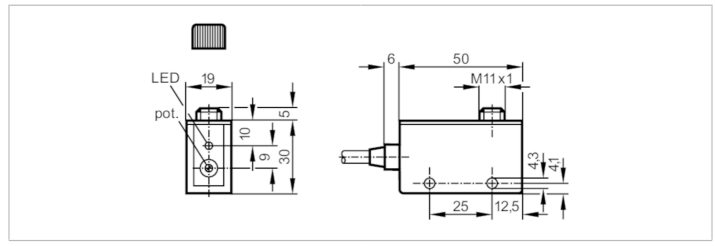
OKF-FPKG/10M



停產產品 - 存檔登録

替代產品: OK5008

請注意: 如果選擇替代產品和附件, 其技術參數可能有所不同。



(€ ﴿ ﴿ ﴾

產品特徵		
光線種類		紅光
外殼		矩形的
電氣數據		
工作電壓	[V]	1050 DC
電流損耗	[mA]	< 30; ((24 V))
防護等級		III
反相保護		是
光線種類		紅光
波長	[nm]	660
輸出		
電氣設計		PNP
輸出功能		亮通和暗通模式; (可選)
開關輸出DC電壓降最大值	[V]	2.5
開關輸出DC的持續電流負載	[mA]	250
開關頻率DC	[Hz]	120
短路保護		是
短路保護類型		脈衝
過載保護		是
監控範圍		
檢測距離	[m]	00.12; (對照式感測器)
檢測距離	[mm]	040; (漫反射感測器)
檢測距離可設		是
工作條件		
環境溫度	[°C]	-2560

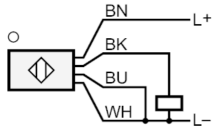
OK5004

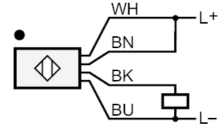
光纖放大器

OKF-FPKG/10M



外殼防護等級		IP 65
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2	
	EN 55011	等級B
MTTF	[年]	529
機械技術數據		
外殼		矩形的
	[mm]	50 x 19 x 35
材質		PPO 改良的
透鏡校準		側面的鏡組
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	1 x LED, 黄色
附件		
供貨範圍		螺絲刀
		螺絲釘: 2 x M4 x 25
		整圈: 2 彈簧墊圈: 2
		螺母: 2
注釋		
注釋		亮通模式 應用於對照式光纖感測器的對應NC輸出功能
		應用於漫反射光纖感測器的對應NO輸出功能
		暗通模式應用於對照式光纖感測器的對應NO輸出功能
		應用於漫反射光纖感測器的對應NC輸出功能
包裝單位		1 件數
電氣連接		
電纜: 10 m, PVC; 4 x 0.34 mm²		
連接		
	BN	WH +





芯線顔色:

BN = 棕色 BU = 藍色 BK = 黑色 WH = 白色