

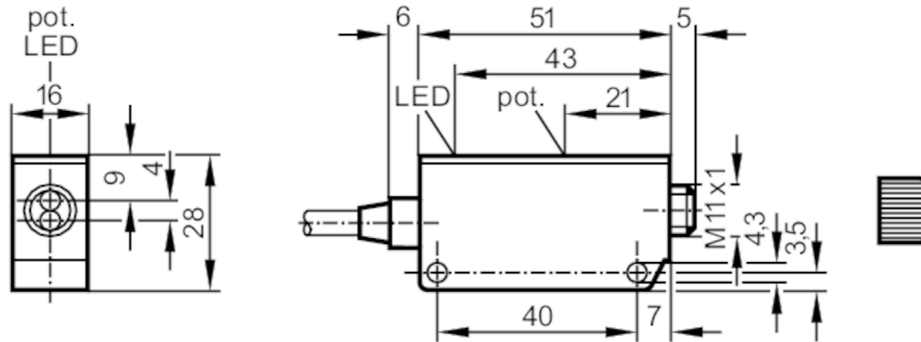
OU5065



光纖放大器

OUF-HPKG/US-100-DPS mit RST3-0

停產產品 - 存檔登錄



產品特徵

光線種類	紅外線
外殼	矩形的

電氣數據

工作電壓 [V]	10...55 DC
電流損耗 [mA]	35; ((24 V))
防護等級	II
反相保護	是
光線種類	紅外線
波長 [nm]	880

輸出

電氣設計	PNP
輸出功能	亮通模式
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]	100
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]	< 0.12; (對照式感測器)
檢測距離 [mm]	< 40; (漫反射感測器)
檢測距離可設	是

工作條件

環境溫度 [°C]	-25...80
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

機械技術數據

外殼	矩形的
----	-----

OU5065



光纖放大器

OUF-HPKG/US-100-DPS mit RST3-0

尺寸	[mm]	28 x 16 x 56
材質		PPO 改良的

顯示器/操作件

顯示	開關狀態	1 x LED, 黃色
----	------	-------------

附件

供貨範圍	角撐架
	螺絲刀

注釋

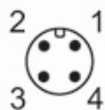
注釋	亮通模式 應用於對照式光纖感測器的對應NC輸出功能
	應用於漫反射光纖感測器的對應NO輸出功能

包裝單位	1 件數
------	------

電氣連接

電纜: 0.5 m, PVC; 3 x 0.34 mm²

連接器: 1 x M12; 編碼: A



連接

