

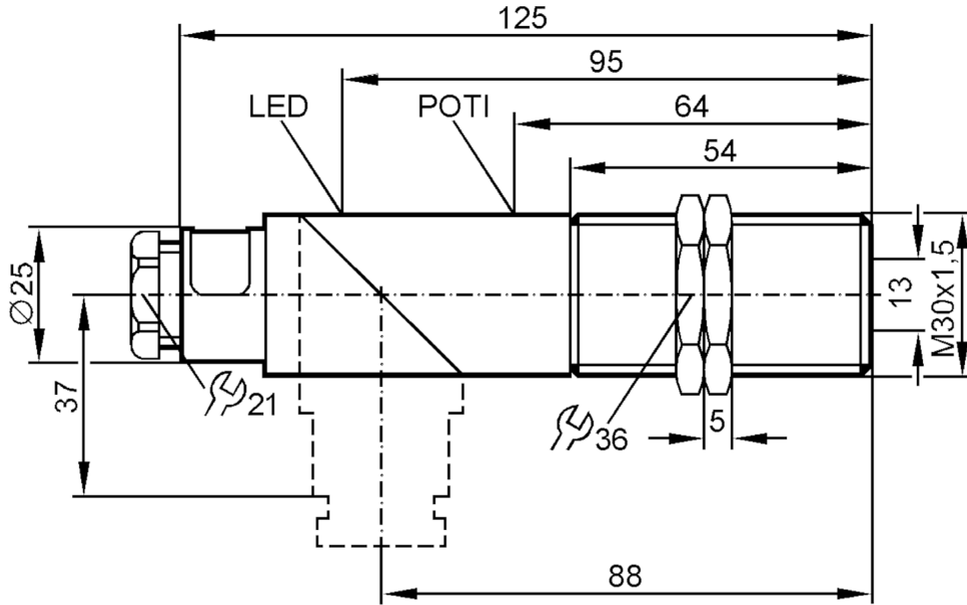
OI5013

漫反射感測器

OIT-FPKG/S



停產產品 - 存檔登錄



產品特徵

光線種類	紅光
外殼	螺紋結構

應用

功能原理	漫反射感測器
------	--------

電氣數據

工作電壓	[V]	10...55 DC
電流損耗	[mA]	10; ((24 V))
反相保護		是
光線種類		紅光

輸出

電氣設計		PNP
輸出功能		亮通和暗通模式; (可設定參數)
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]	40
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	[mm]	< 600; (白紙 200 x 200 mm 90 %反射)
檢測距離可設		是

OI5013



漫反射感測器

OIT-FPKG/S

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	
機械技術數據		
外殼		螺紋結構
尺寸	[mm]	M30 x 1.5
螺紋代號		M30 x 1.5
材質		PBT; PPO 改良的
透鏡材質		PMMA
顯示器/操作件		
顯示	開關狀態	1 x LED, 黃色
附件		
供貨範圍		固定螺母: 2 螺絲刀
注釋		
包裝單位		1 件數
電氣連接		
接線端子座: ...1.5 mm ² ; 電纜護套: Ø 7...13 mm		

連接

