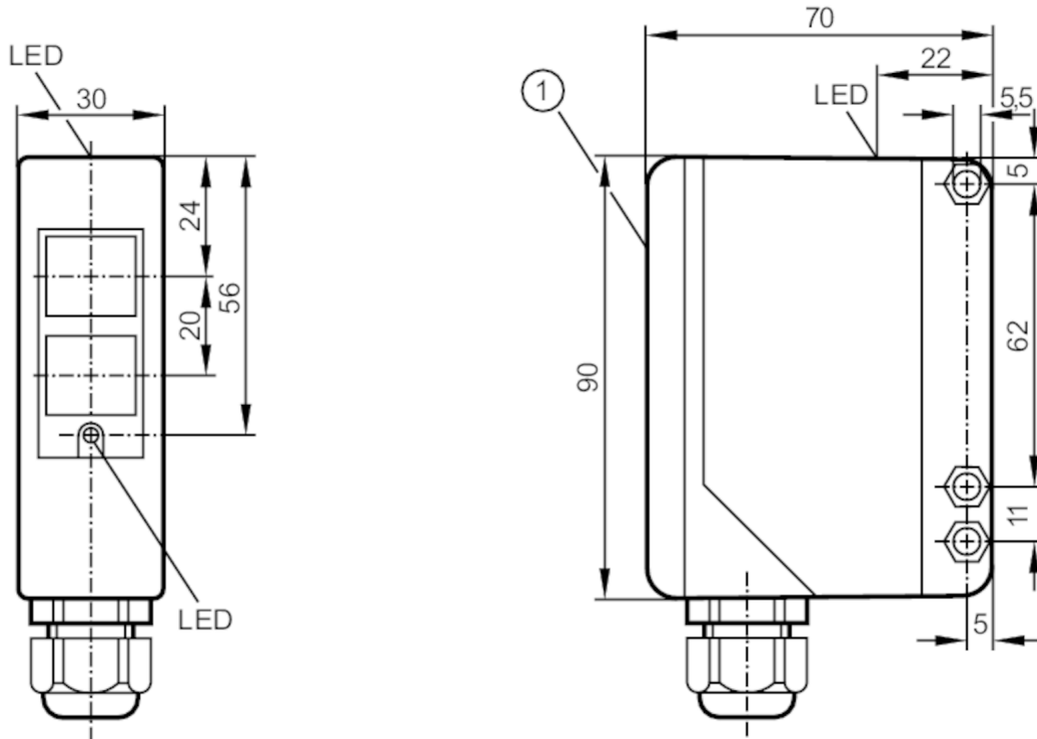




停產產品 - 存檔登錄



- 1 保護板下面的開關和電位計可選
上面透鏡的接收裝置
下面透鏡的發射裝置

產品特徵

光線種類	紅外線
外殼	矩形的

應用

功能原理	漫反射感測器
------	--------

電氣數據

頻率AC	[Hz]	47...63
工作電壓	[V]	20...250 AC/DC
消耗功率最大值	[VA]	2
防護等級		II
光線種類		紅外線
波長	[nm]	880

輸出

電氣設計	繼電器	
輸出功能	亮通和暗通模式；(可設定參數)	
繼電器介面容量	250 V AC / 3 A / 360 VA, 125 V DC / 3 A / 30 W	
開關頻率AC	[Hz]	10
開關頻率DC	[Hz]	10
短路保護	否	

OA0111



漫反射感測器

OAT-FKOA/T

過載保護		否
時間功能	[s]	0,5...2 (0,15...3)
監控範圍		
檢測距離	[mm]	5...1500; (白紙 200 x 200 mm)
檢測距離可設		是
工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...60
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
尺寸	[mm]	90 x 30 x 70
材質		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
	操作	1 x LED, 綠色
	功能	1 x LED, 紅色
元件		經由滑動開關可以選擇on延遲或off延遲
附件		
供貨範圍		角撐架
		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		
連接		

