

OT5033



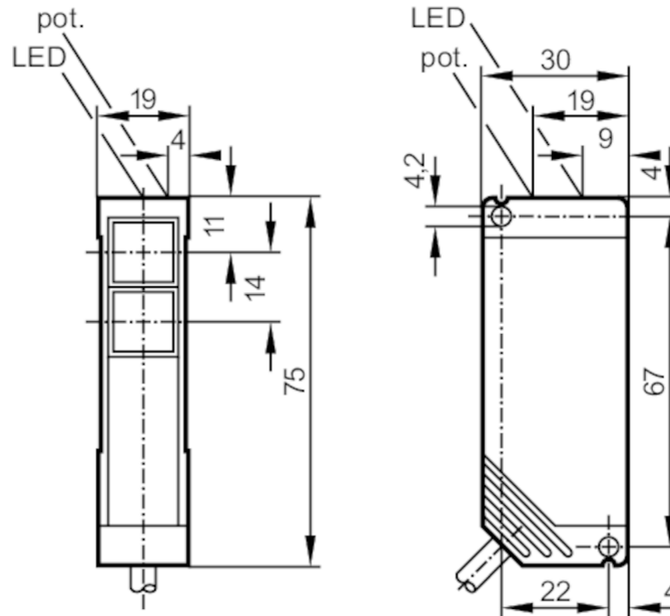
對照式感測器發射裝置

OTS-00KG/24V/6M

停產產品 - 存檔登錄

替代產品：OT5008

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。



- 1 電位計
上面和下面透鏡各一個發射二極管

產品特徵

光線種類	紅外線
外殼	矩形的

應用

功能原理	對照式感測器
------	--------

電氣數據

工作電壓	[V]	18...36 DC
電流損耗	[mA]	20; ((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

短路保護	是
短路保護類型	脈衝
過載保護	是

監控範圍

發射器/接收器	發射裝置	
檢測距離	[m]	< 10
檢測距離可設	否	

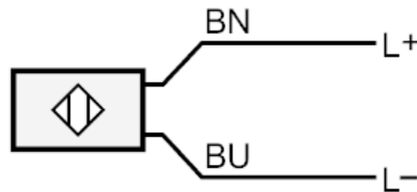
OT5033



對照式感測器發射裝置

OTS-00KG/24V/6M

工作條件		
環境溫度	[°C]	-10...50
外殼防護等級		IP 67
認證/測試		
EMC電磁兼容	EN 60947-5-2	
機械技術數據		
外殼		矩形的
尺寸	[mm]	75 x 19 x 30
材質		PBT
透鏡材質		PMMA
顯示器/操作件		
顯示	操作	1 x LED, 綠色
注釋		
包裝單位		1 件數
電氣連接		
電纜: 6 m, PVC; 2 x 0.34 mm ²		
連接		



BN = 芯線顏色：
BU = 棕色
藍色