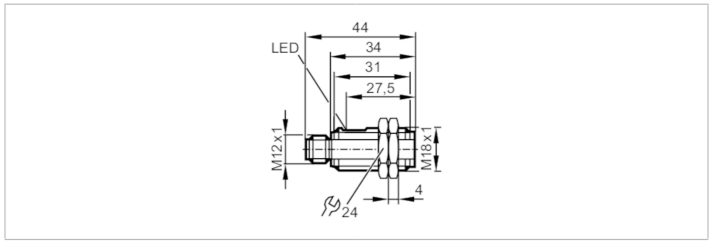
## **OGS100**

對照式感測器發射裝置 ogs-ookg/us





## CE CULUS CA

光線種類 紅光   外殼 螺紋結構   應用 對照式感測器   電氣數據 IO30 DC   電流損耗 [MA] 20   防護等級 III   反相保護 是			
應用   功能原理 對照式感測器   電氣數據 IO30 DC   電流損耗 [mA]   方護等級 III			
功能原理 對照式感測器   電氣數據 IO30 DC   電流損耗 [mA] 20   防護等級 III			
電氣數據   工作電壓 [V] 1030 DC   電流損耗 [mA] 20   防護等級 III			
工作電壓 [V] 1030 DC   電流損耗 [mA] 20   防護等級 III			
電流損耗 [mA]   防護等級 III			
防護等級			
反相保護			
光線種類			
波長 [nm] 645			
監控範圍			
發射器/接收器 發射裝置			
檢測距離 [m] <8			
檢測距離可設 否			
光點直徑最大值 [mm] 600			
光點尺寸參考       在最大的檢測距離	在最大的檢測距離		
工作條件			
環境溫度 [°C] -2560			
外殼防護等級 IP 67;(與相應的連接器連接)			
EMC電磁兼容 EN 60947-5-2			
MTTF [年]			
機械技術數據			
重量 [9] 14.3			
外殼 螺紋結構			
尺寸 [mm] M18 x 1 / L = 44			
螺紋代號 M18 x 1			

## **OGS100**

## 對照式感測器發射裝置

OGS-OOKG/US



材質	外殼: ABS		
透鏡材質	РММА		
顯示器/操作件			
顯示	操作	1 x LED, 綠色	
附件			
供貨範圍	固定螺母: 2		
注釋			
包裝單位		1件數	

電氣連接

連接器: 1 x M12; 編碼: A



連接

