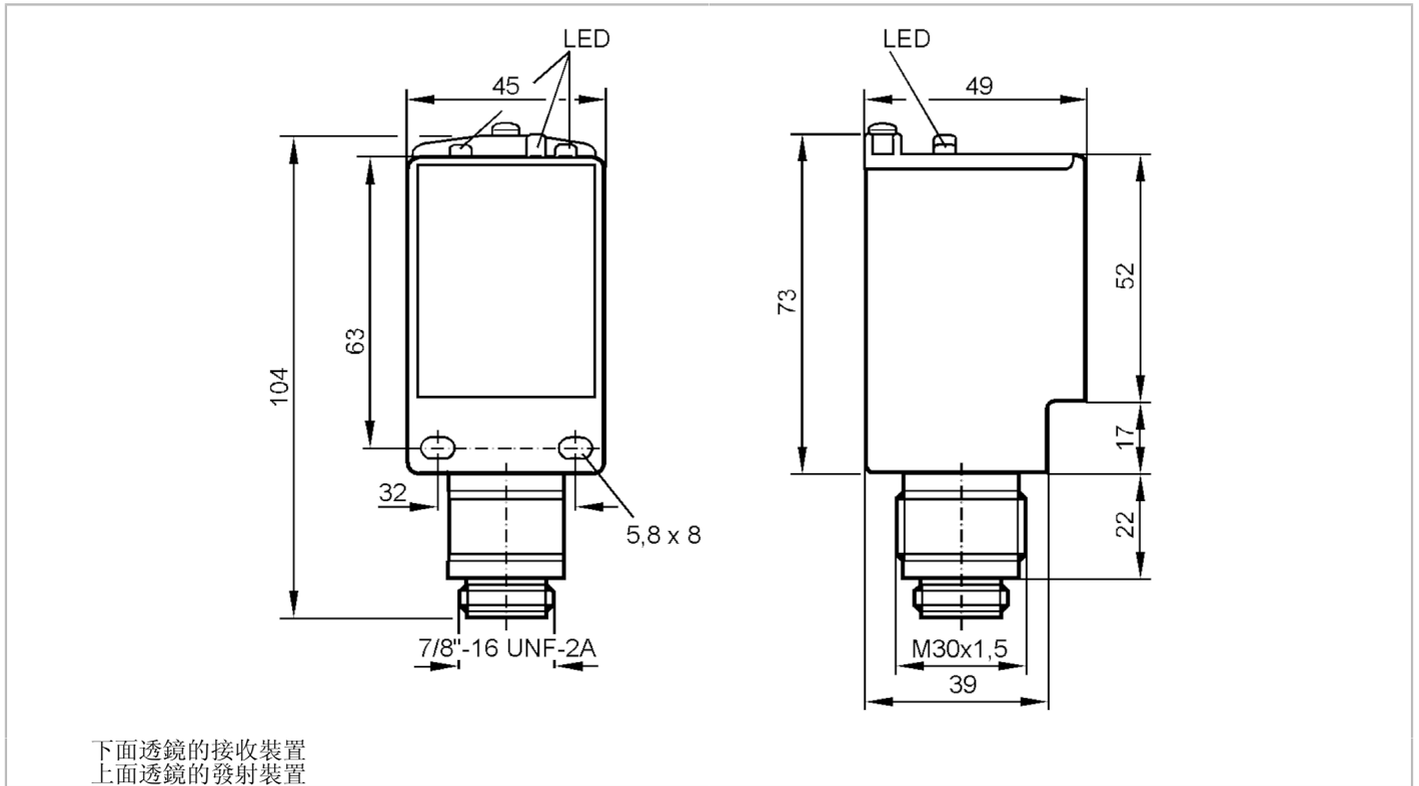


OM0007



對照式感測器發射裝置

OMS-000W/LS-500



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

頻率AC	[Hz]	47...63
工作電壓	[V]	24...240 AC/DC
消耗功率最大值	[VA]	6
防護等級		II
光線種類		紅外線
波長	[nm]	880
使用壽命	[h]	100000
使用壽命參考溫度	[°C]	25

輸出

短路保護	否
------	---

監控範圍

發射器/接收器	發射裝置	
檢測距離	[m]	< 50
檢測距離可設	否	
光點直徑最大值	[mm]	320
光點尺寸參考	檢測距離	

OM0007



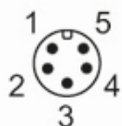
對照式感測器發射裝置

OMS-000W/LS-500

工作條件		
環境溫度	[°C]	-25...40
外殼防護等級		IP 67
機械技術數據		
重量	[g]	187.787
外殼		矩形的
尺寸	[mm]	73 x 45 x 49
材質		ABS 增強型玻璃纖維
透鏡材質		PMMA
透鏡校準		側面的鏡組
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

連接器: 1 x 7/8"; 編碼: A; 鎖定: 鋁, 無色的鋁陽極氧化處理的



連接

