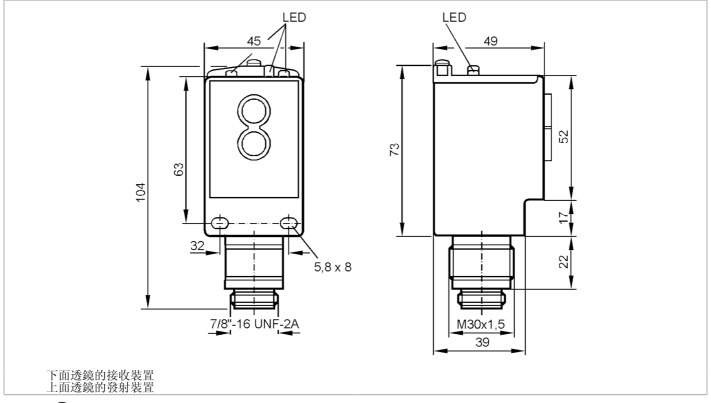
# OM0011

#### 光纖放大器

OMF-FKOW/T/LS-500







產品特徵				
光線種類		紅光		
外殼		矩形的		
電氣數據				
頻率AC	[Hz]	4763		
工作電壓	[V]	24240 AC/DC		
電流損耗	[mA]	26		
消耗功率最大值	[VA]	6		
防護等級		II		
光線種類		紅光		
波長	[nm]	660		
使用壽命	[h]	100000		
使用壽命參考溫度	[°C]	25		
輸出				
電氣設計		繼電器		
輸出功能		亮通和暗通模式;(可選)		
繼電器介面容量		3A / 250 V AC		
開關頻率AC	[Hz]	10		
開關頻率DC	[Hz]	10		
短路保護		否		
時間功能	[S]	0/1/5/10/14		

# OM0011

#### 光纖放大器

OMF-FKOW/T/LS-500



監控範圍					
檢測距離	[m]	< 0.6; (對照式感測器)			
檢測距離	[mm]	< 175; (漫反射模式)			
檢測距離可設		是			
反應時間					
反應時間	[s]	< 10			
工作條件					
環境溫度	[°C]	-2540			
外殼防護等級		IP 67			
機械技術數據					
重量	[g]	204			
外殼		矩形的			
尺寸	[mm]	73 x 45 x 49			
材質		ABS 增强型玻璃纖維			
透鏡材質		PMMA			
透鏡校準		側面的鏡組			
顯示器/操作件					
顯示		開關狀態		1 x LED, 黄色	
		操作		1 x LED, 綠色	
		功能		1 x LED, 紅色	
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

