# **OH5003**

### 對照式感測器接收裝置

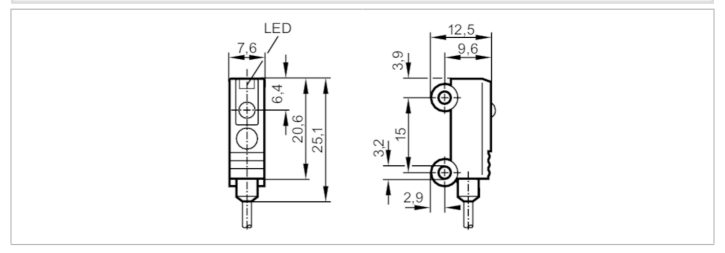
OHE-DPKG/0,20M/AS



### 停產產品 - 存檔登録

### 替代產品: 08E204

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。



# $\epsilon$

· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
產品特徵		
光線種類		紅光
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]	1030 DC
電流損耗	[mA]	< 10
防護等級		III
反相保護		是
光線種類		紅光
波長	[nm]	660
輸出		
電氣設計		PNP
電氣設計輸出功能		PNP 暗通模式
	[mA]	
輸出功能	[mA]	暗通模式
輸出功能 開關輸出DC的持續電流負載		暗通模式 50
輸出功能 開關輸出DC的持續電流負載 開關頻率DC		暗通模式 50 200
輸出功能 開關輸出DC的持續電流負載 開關頻率DC 短路保護		暗通模式 50 200 是
輸出功能 開關輸出DC的持續電流負載 開關頻率DC 短路保護 短路保護類型		暗通模式 50 200 是 脈衝
輸出功能 開關輸出DC的持續電流負載 開關頻率DC 短路保護 短路保護類型 過載保護		暗通模式 50 200 是 脈衝
輸出功能 開關輸出DC的持續電流負載 開關頻率DC 短路保護 短路保護 短路保護類型 過載保護		暗通模式 50 200 是 脈衝 是
輸出功能 開關輸出DC的持續電流負載 開關頻率DC 短路保護 短路保護類型 過載保護 監控範圍 發射器/接收器	[Hz]	暗通模式 50 200 是 脈衝 是 接收裝置

# **OH5003**

### 對照式感測器接收裝置

OHE-DPKG/0,20M/AS



反應時間						
反應時間	[s]		< 2.5			
工作條件						
環境溫度	[°C]		-2050			
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						
重量	[g]		14.8			
外殼			矩形的			
尺寸	[mm]		25.1 x 7.6 x 12.5			
材質			ABS			
透鏡材質			РММА			
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			
		危險區域	1 x LED, 黄色 閃爍			
注釋						
包裝單位		1 件數				
電氣連接						
<b>雲艪・0.2 m DVC</b>	•	<u> </u>				

電纜: 0.2 m, PVC

連接器: 1 x M8; 編碼: A



連接

