OS5027

漫反射感測器

OST-FPKG/T





產品特徵						
光線種類		紅外線				
外殼		矩形的				
應用						
功能原理		漫反射感測器				
電氣數據						
工作電壓	[V]	1055 DC				
電流損耗	[mA]	30; ((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						
電氣設計		PNP				
輸出功能		亮通和暗通模式; (可選)				
開關輸出DC電壓降最大值	[V]	2.5				
開關輸出DC的持續電流負載	[mA]	250				
開關頻率DC	[Hz]	40				
短路保護		是				
短路保護類型		脈衝				

OS5027

漫反射感測器

OST-FPKG/T



過載保護		是				
時間功能	[s]	0.015				
監控範圍						
檢測距離	[mm]	< 1000; (白紙 200 x 200 mm)				
檢測距離可設		是				
工作條件						
環境溫度	[°C]	-2580				
外殼防護等級		IP 65				
認證/測試						
EMC電磁兼容		EN 60947-5-2				
機械技術數據						
重量	[g]	0.274				
外殼		矩形的				
尺寸	[mm]	80 x 28 x 95				
材質		PPO 改良的				
透鏡材質		玻璃				
透鏡校準		侧面的鏡組				
顯示器/操作件						
顯示		開關狀態		1 x LED, 黄色		
附件						
供貨範圍		角撑架: 1, E20210				
				絲刀		
注釋						
包裝單位		1 件數				
電氣連接						
接線端子座:1.5 mm²; 電纜插接式接頭: M20 X 1.5						
連接						

