

產品規格表

產品特性

XUK2ARCNL2T

光電感測器XU, XUK, 發射器, 24...240VAC/
DC, cable 2 m



主要訊息

產品範圍	Telemecanique光電感測器XU
系列名稱	通用單一模式
電子式感測器類型	光電感測器發射器
感測器名稱	XUK
感測器設計	微型 50 x 50
檢測系統	對照式
材料	塑膠
電源電路類型	交流/直流
布線技術	2-線
電氣連接	電纜
電纜長度	2 m
產品特定應用	-
發射	紅外線 對照式
[Sn] 額定感應距離	30 m 對照式 需要一個接收器

補充訊息

外殼材料	PBT
透鏡材料	PMMA
最大感應距離	45 m 對照式
輸入附件	以發射阻斷測試
導線絕緣材料	PVC
狀態LED	1個LED (綠色)供電
[Us] 額定供應電壓	24...240 V 交流/直流
電源電壓限制	20...264 V 交流/直流
開關容量 (mA)	3 A (cos ϕ = 1, 用于50万周期, 电压250 V时每秒1个运行周期)
切換頻率	\leq 250 Hz
最大電壓降	<1.5 V (閉合狀態)
電流消耗	\leq 35 mA 無負載
最大延遲首次啟動	60 ms
最大延遲響應	25 ms
最大延遲恢復	25 ms
設置	無靈敏度調整
深度	50 mm
高度	50 mm
寬度	18 mm

環境

產品認證	CSA[RETURN]CE[RETURN]UL
運行環境空氣溫度	-25...55 °C
儲存環境溫度	-40...70 °C
抗振	7 gn, 振幅 = ± 1.5 mm (f = 10...55 Hz) 符合 IEC 60068-2-6
抗衝擊	30 gn (持續時間 = 11 ms) 符合 IEC 60068-2-27
IP防護等級	IP65 雙絕緣 符合 IEC 60529

本文件中所含資訊包含產品性能、規格、技術特性、
本文件不代為保證或擔保產品的適用性、性能或可靠性。
用戶或專業技術人員應根據具體應用環境進行評估、
測試和測試。評估和測試。
本文件中所含資訊僅供參考，不能作為任何責任的依據。

包裝單位

Unit Type of Package 1	PCE
Number of Units in Package 1	1
Package 1 Height	4.2 cm
Package 1 Width	9.7 cm
Package 1 Length	13.3 cm
Package 1 Weight	162.0 g
Unit Type of Package 2	S02
Number of Units in Package 2	22
Package 2 Height	15 cm
Package 2 Width	30 cm
Package 2 Length	40 cm
Package 2 Weight	3.988 kg
Unit Type of Package 3	P06
Number of Units in Package 3	352
Package 3 Height	75 cm
Package 3 Width	60 cm
Package 3 Length	80 cm
Package 3 Weight	77 kg

供應的永續性

EU RoHS 指令	預防性合規 (產品不在 EU RoHS 法規範圍內)
不含汞	是
RoHS 除外項目相關資訊	 是

保固

保固	18 months
----	-----------