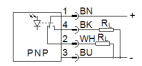
接收器 SOEG-E-Q50-PA-S-3L

料號: 537782 將停止供貨的產品

塊狀設計

Type to be discontinued. Available until 2020. See Support Portal for alternative products.





FESTO

技術參數

特性	值
設計	塊狀設計
符合標準	EN 60947-5-2
授權	RCM Mark
	c UL us - Listed (OL)
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則
材料備註	不含黃銅和聚四氟乙烯
測量變量	位置
測量原則	光電元件
測量方式	對射式感測器
	接收器
光的類型	紅外線
最大斑直徑	75 x 75 mm 具感測範圍 1.5 m
工作範圍	0 15,000 mm
環境溫度	-20 60 °C
開關輸出	PNP
切換元件功能	反應頻率
最大切換頻率	1,000 Hz
最大輸出電流	200 mA
電壓降	<= 2.4 V
短路強度	脈衝調制
工作電壓範圍 DC	10 30 V
殘餘波動	10 %
無效電流	30 mA
極性保護	用於所有電接口
電氣連接	插頭
	M12x1
	4-pin
尺寸	50x50x17 mm
安裝類型	具通孔
產品重量	31 g
Material housing	ABS
預備狀態顯示	綠色LED
工作狀態顯示	黄色 LED
運作儲備顯示	紅色 LED (關)
設定選項	電位計
設定範圍低端極限值	0 mm
調節範圍的上限	15,000 mm
Ambient temperature with flexible cable installation	-5 60 °C
防護等級	IP67
耐腐蝕等級 CRC	4 - Very high corrosion stress