

近接感測器 SIES-QB-PS-K-L

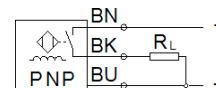
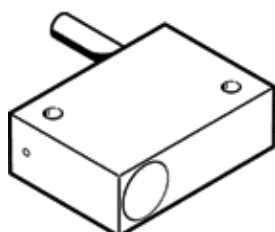
料號: 150488

將停止供貨的產品

電感式, 特殊機械結構

Type to be discontinued. Available until 2023. See Support Portal for alternative products.

FESTO



技術參數

特性	值
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
額定切換距離	2 mm
可靠的切換距離	1.6 mm
縮小係數	鋁 = 0.45 不鏽鋼, St 18/8 = 0.8 銅 = 0.35 黃銅 = 0.5 鋼, St 37 = 1.0
環境溫度	-25 ... 85 °C
重複精度	0.1 mm
開關輸出	PNP
切換元件功能	常開觸點
最大切換頻率	1,200 Hz
最大切換頻率, DC	1,200 Hz
和溫度對應的最大輸出電流	在 ≤ 50° C 時 200 mA 150 mA 在 ≤ 85° C
電壓降	3.2 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	電纜 M8x1
電纜長度	2.5 m
Material cable sheath	TPE-U(PUR)
尺寸	12x26x40 mm
安裝類型	具通孔 齊平
產品重量	170 g
Material housing	PBT-加強
工作狀態顯示	黃色 LED
防護等級	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L