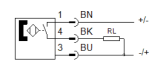
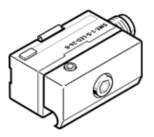
近接感測器 SME-1-S-LED-24-B ^{料號: 150851}







技術參數

特性	值
設計	塊狀設計
授權	RCM Mark
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則
	in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for EMC
	To UK RoHS instructions
材料備註	符合 RoHS
測量變量	位置
測量原則	磁簧磁鐵
環境溫度	-20 70 °C
重複精度	0.2 mm
開關輸出	具觸點, 雙極性
切換元件功能	常開觸點
開啟時間	<= 0.5 ms
最大輸出電流	1 A
最大接點容量 AC	27 VA
最大接點容量 DC	27 W
短路強度	否
過載承受能力	還未上市
工作電壓範圍 AC	12 27 V
工作電壓範圍 DC	12 27 V
極性保護	否
Electrical connection 1, connection type	插頭
Electrical connection 1, connection technology	M8x1, A-coded to EN 61076-2-104
Electrical connection 1, number of pins/wires	3
接頭的導線引出方向	軸向
安裝類型	具配件
裝配位置	任何
產品重量	45 g
外殼顏色	黑色
Material housing	環氧樹脂
	PET
	鋼
	鋼,鍍鋅
	牙鑄鋅
工作狀態顯示	黄色 LED
Ambient temperature with flexible cable installation	-5 70 °C
防護等級	IP67
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L