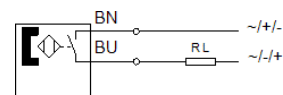
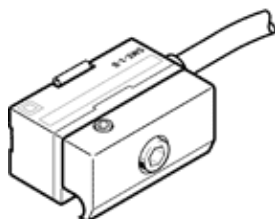


近接感測器 SME-1-S6-C

料號: 151670

FESTO



技術參數

特性	值
設計	塊狀設計
符合標準	EN 60947-5-2
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則 根據 EU 低電壓設備指導原則 in accordance with EU RoHS directive
UKCA marking (see declaration of conformity)	To UK instructions for electrical equipment 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	-50 ... 120 °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
關閉時間	0.03 ms
最大切換頻率	500 Hz
最大輸出電流	1 A
最大接點容量 AC	40 VA
最大接點容量 DC	40 W
電壓降	≤ 0 V
殘餘電流	0 mA
短路強度	否
過載承受能力	還未上市
工作電壓範圍 AC	0 ... 250 V
工作電壓範圍 DC	0 ... 200 V
極性保護	否
Electrical connection 1, connection type	電纜
Electrical connection 1, connection technology	開放式終端
Electrical connection 1, number of pins/wires	2
接頭的導線引出方向	軸向
電纜長度	2.5 m
電纜外套顏色	灰色
Material cable sheath	TPE-S
安裝類型	具配件
緊固扭矩	2.9 Nm
裝配位置	任何
產品重量	130 g
外殼顏色	黑色
Material housing	環氧樹脂 PC PET 鋼 TPE-O 牙鑄鋅

特性	值
Ambient temperature with flexible cable installation	-40 ... 120 °C
防護等級	IP67
絕緣電壓	250 V
浪湧強度	4 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
污染程度	3