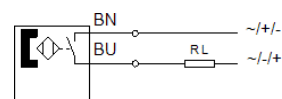
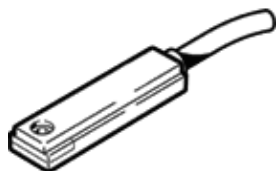


近接感測器 SME-8-K-24-S6

料號: 161756

FESTO

電氣, 具舌簧觸點, 用於具T型槽驅動器, 具電纜, 不具 LED, 耐熱設計.



技術參數

特性	值
設計	用於T型槽
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 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
Instructions for use	Only for fixed cable installation
測量變量	位置
測量原則	磁簧磁鐵
環境溫度	-40 ... 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	800 Hz
最大輸出電流	500 mA
最大接點容量 AC	10 VA
最大接點容量 DC	10 W
電壓降	0 V
最小負載電流	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 ... 30 V
工作電壓範圍 DC	0 ... 30 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
Material cable sheath	TPE-S
安裝類型	夾在T型槽中 縱向插入到插槽
緊固扭矩	0.2 Nm
裝配位置	任何
產品重量	50 g
外殼顏色	黑色
Material housing	環氧樹脂 PET 高合金鋼, 耐腐蝕
Ambient temperature with flexible cable installation	-5 ... 120 °C
防護等級	IP67

特性	值
絕緣電壓	50 V
浪湧強度	0.8 kV
抗震性, 符合 DIN/IEC 68, parts 2 - 6	按照嚴格等級 2 進行測試
抗持續衝擊強度, 符合 DIN/IEC 68 標準, 第2 - 82部分	按照嚴格等級 2 進行測試
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
污染程度	3