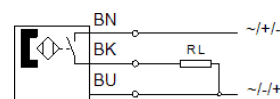
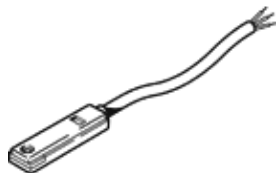


近接感測器 SME-8-K-LED-24

料號: 150855

FESTO

電氣, 具舌簧觸點, 用於具T型槽驅動器, 具電纜.



技術參數

特性	值
設計	用於T型槽
符合標準	EN 60947-5-2
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
Instructions for use	Support / Actuator-sensor overview "The right sensor for the actuator"
測量變量	位置
測量原則	磁簧磁鐵
環境溫度	-40 ... 60 °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
電感式保護迴路	和MZ-, MY-, ME 線圈匹配
短路強度	否
過載承受能力	還未上市
工作電壓範圍 AC	12 ... 30 V
工作電壓範圍 DC	12 ... 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	3
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-U(PUR)
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	30 g
外殼顏色	黑色
Material housing	環氧樹脂 PC PET

特性	值
	高合金鋼, 耐腐蝕
工作狀態顯示	黃色 LED
Ambient temperature with flexible cable installation	-5 ... 60 °C
防護等級	IP65 IP67
絕緣電壓	50 V
浪湧強度	0.8 kV
PWIS conformity	VDMA24364-B2-L
污染程度	3