

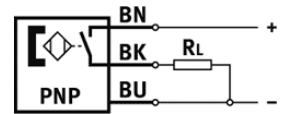
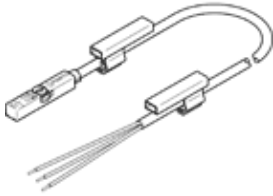
近接感測器

SMT-8M-PS-24V-K-2,5-OE

料號: 543867

FESTO

電氣, 非接觸式, PNP, 用於具T型槽驅動器, 從上面組裝, 具電纜.



技術參數

特性	值
授權	C-Tick c UL us - Listed (OL)
CE 符號 (參見符合的標準)	根據 EU-EMV 指導原則
材料備註	不含黃銅和聚四氟乙烯 符合 RoHS
測量原則	磁阻
環境溫度	-20 ... 70 °C
開關輸出	PNP
切換元件功能	常開觸點
最大輸出電流	100 mA
最大接點容量 DC	3 W
電壓降	≤ 2 V
短路強度	脈衝調制
過載承受能力	已可供應
工作電壓範圍 DC	10 ... 30 V
極性保護	用於所有電接口
電氣連接	電纜 3芯
接頭的導線引出方向	軸向
電纜的測試條件	拖鏈安裝: 5 百萬次循環, 彎曲半徑 75 mm 彎折強度符合 Festo 標準, 測試條件根據需求 視需求的測試條件
電纜長度	2.5 m
電纜屬性	標準 + 拖鏈
電纜護套的材料訊息	TPE-U(PU) 耐油
安裝類型	收緊 可以從上方插入到槽內
產品重量	29.8 g
外殼的材料訊息	PA 高合金鋼, 耐腐蝕
環境溫度	-5 ... 70 °C
防護等級	IP65 IP68