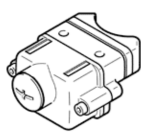
limit switch box SRBI-C2-N-1-P-C2 料號: 8140400



技術參數

特性	值
設計	有角的
基於標準	EN 60947-5-2
	VDI/VDE 3845
授權	RCM Mark
	c UL us - Recognized (OL)
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
KC mark	KC-EMV
認證核發部門	UL E232949
材料備註	符合 RoHS
測量原則	電感式
環境溫度	-25 70 °C
開關輸出	PNP
切換元件功能	常開觸點
最大切換頻率	1,000 Hz
最大輸出電流 DC	200 mA
電壓降	<= 2.5 V
殘餘電流	0 0.5 mA
短路強度	脈衝調制
工作電壓範圍 DC	10 30 V
無效電流	<= 22.5 mA
極性保護	用於所有電接口
電輸入口	
電輸出口	壓接式端子
電纜直徑	1.5 2.5 mm
可連結的額定導體橫截面	0.2 2.5 mm2
電纜螺紋連接	M20x1,5
裝配位置	任何
產品重量	98 g
Material housing	PBT
Material screws	高合金鋼, 耐腐蝕
預備狀態顯示	綠色LED
工作狀態顯示	黄色 LED
狀態顯示	Yellow LED = valve switching status
	LED green = operating voltage display
儲藏溫度	-40 85 °C
防護等級	IP67
耐衝擊	Shock test with severity level 2 in accordance with FN 942017-5 and EN 60068-2-27
	傳送應用測試在安全等級 2 符合 FN 942017-4 及 EN 60068-2-6
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
污染程度	3