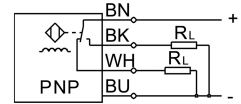
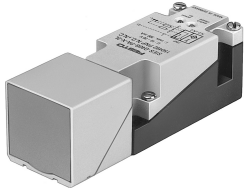


# พรีอักษิมิตส์วิตซ์ SIES-Q40B-PA-X-2L

หมายเลขชิ้นส่วน: 150492

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โตมาตรฐาน	EN60947-5-2
อนุญาต	เครื่องหมาย RCM c UL เร้า - รายการ (OL)
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC
ระยะทางการทำงานที่กำหนด	15 mm
ระยะการไชงานที่มันใจ	12.2 mm
ปัจจัยลด	อลูมิเนียม = 0.3 เหล็กกล้าไร้สนิม St 18/8 = 0.7 ทองแดง = 0.25 ทองเหลือง = 0.3 เหล็กเซนต์ 37 = 1.0
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...85 °C
ความสามารถในการทำซ้ำ	0.75 mm
สวิตซ์เชิงเอาทพุท	PNP
ฟังก์ชันการเปลี่ยนองค์ประกอบ	ต่อต้านวาเลนท์
ความถี่การสลับสูงสุด	100 Hz
ความถี่สวิตซ์สูงสุด DC	100 Hz
กระแสไฟขาออกสูงสุดเป็นฟังก์ชันของอุณหภูมิ	200mA ที่ <= 50 °C 150 mA ที่ <= 85 °C
แรงดันตก	3.5 V
ความต้านทานไฟฟ้าลัดวงจร	การตอกบัตร์
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ไชงาน DC	10 V...30 V
ระลอกคลื่น	10 %
ไม่ไดไชงานในปัจจุบัน	40 mA
การป้องกันชัวย้อนกลับ	สำหรับการเชื่อมต่อไฟฟ้าทั้งหมด
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	ขั้วสกรู
Plug housing material	PA PBT
ขั้วต่อสายเคเบิล	M20x1.5
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิลที่อนุญาต	7.5 mm...12.5 mm
ขนาด	40x40x120mm
ประเภทของรัด	มีรูทะลุ
ประเภทการติดตั้ง	ล่าง

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	230 g
วัสดุที่อยู่อาศัย	PET
ตัวบ่งชี้พร้อม	LED สีเขียว
การแสดงผลสถานะการสลับ	LED สีเหลือง
ระดับการป้องกัน	IP65
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
การเลือกขอมูลเซ็นเซอร์เพิ่มเติม	ออกแบบพิเศษ
ทางออก ไฟฟ้า	PNP
การออกแบบของวิชันเซ็นเซอร์	คาเริ่มต้น