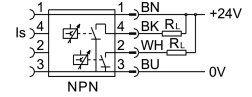


ตัวแปลงสัญญาณ SVE4-IS-R-HM8-2N-M8

หมายเลขชิ้นส่วน: 544221

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
อนุญาต	เครื่องหมาย RCM c UL เร้า - รายการ (OL)
อุณหภูมิแวดล้อม UL	-20 °C...60 °C
เครื่องหมาย CE (ดูค่าประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
อนาล็อกอินพุต	0 - 20mA +/-0.6mA
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...70 °C
สวิตช์เชิงเอาพุต	2xNPN
ฟังก์ชันการสลับ	ตั้งโปรแกรมได้อย่างอิสระ
ฟังก์ชันการเปลี่ยนองค์ประกอบ	เปลี่ยนได้
ความต้านทานไฟฟ้ลัดวงจร	การตอกรับตร
เก็นการป้องกัน	ปัจจุบัน
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	10 V...30 V
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	กระปอง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M8x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-104
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	4
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ลือคสกรู
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M8x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-104
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเส้า/สายไฟ	4
ขั้วต่อไฟฟ้า 2 ประเภทของตัวยึด	ลือคสกรู
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	19 g
วัสดุที่อยู่อาศัย	ส่วน
ตัวเลือกการตั้งค่า	สอนใน
ระดับการป้องกัน	IP65
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L