

ขับเคลื่อนไฟฟ้า VAVE-L1-1VK9-LP

หมายเลขชิ้นส่วน: 573944

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
คุณสมบัติสาย	สำหรับการใช้งานแบบคงที่
การป้องกันขั้วย้อนกลับ	ไบโพลาร์
ฟังก์ชันเพิ่มเติม	ดับประกายไฟ
การแสดงผลสถานะสัญญาณ	ไฟ LED
พิกัดแรงดันไฟฟ้า DC	12 V 24 V
ตัวต้านทานไฟกระชาก	0.8 kV
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับการป้องกัน	IP65
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...60 °C
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แรงบิดกระชับสูงสุด	0.27 Nm
รัศมีการโค้งของสายเคเบิลขั้นต่ำ	34 mm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	92 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	2-pin / 2-wire มุมข้ออกเกิด / สายเคเบิล ดีไซน์สี่เหลี่ยม/ปลายเปิด
การประกอบสายเคเบิล	2 x 0.25 มม. ²
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	3.4 mm
ความคลาดเคลื่อนเส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	±0.1 มม.
ความยาวสายเคเบิล	5 m
ปลายสาย	ปลอกโลหะ
การเชื่อมต่อตัวนำป้องกัน	ไม่พร้อมใช้งาน
ประเภทของรัด	บนโซลินอยด์ควาล์วพร้อมสกรูยึดตัวเอง
ที่อยู่อาศัย	สีดำ
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหม	ปะ
ซีลวัสดุ	EPDM
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA
วัสดุปลอกสาย	TPV

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุสาร	เหล็กตัด