

ขับเคลื่อนไฟฟ้า VAVE-L1-1K8-LR

หมายเลขชิ้นส่วน: 573947

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
คุณสมบัติสาย	สำหรับการใช้งานแบบคงที่
การป้องกันขั้วย้อนกลับ	ไบโพลาร์
ฟังก์ชันเพิ่มเติม	ดับประกายไฟ การลดกระแสไฟโวลต์
การแสดงผลสถานะสัญญาณ	ไฟ LED
พิกัดแรงดันไฟฟ้า DC	24 V
ตัวต้านทานไฟกระชาก	0.8 kV
ระดับมลพิษ	3
อนุญาต	เครื่องหมาย RCM
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC
ระดับความต้านทานการกักกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกักกร่อนในระดับปานกลาง
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
ระดับการป้องกัน	IP65
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...60 °C
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
แรงบิดกระชับสูงสุด	0.27 Nm
รัศมีการโค้งงอของสายเคเบิลขั้นต่ำ	34 mm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	47 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	2-pin / 2-wire มุมซีจอกเกิด / สายเคเบิล ดีไซนส์เหลื่อม/ปลายเปิด
การประกอบสายเคเบิล	2 x 0.25 มม. ²
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	3.4 mm
ความคลาดเคลื่อนเส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	±0.1 มม.
ความยาวสายเคเบิล	2.5 m
ปลายสาย	ปลอกโลหะ
การเชื่อมต่อตัวนำป้องกัน	ไม่พร้อมใช้งาน
ประเภทของรัด	บนโซลีนอยด์วาล์วพร้อมสกรูยึดตัวเอง
ที่อยู่อาศัย	สแตนเลส
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุหุ้ม	ปะ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ซีลวัสดุ	EPDM
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA
วัสดุปลอกสาย	TPV
วัสดุสกรู	เหล็กตัด