

โซลินอยด์คอยล์ MH-2-24VDC-PA

หมายเลขชิ้นส่วน: 549906

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	ไม่
เวลาหุบชั้นตัว	12 ms
รอบการทำงาน	100%
ตัวประกอบกำลัง $\cos \{\phi\}$	0.7
ลักษณะขดลวด	24VDC: 7.9W
ความผันผวนของเวลาที่อนุญาต	+/- 10 %
ความผันผวนของแรงดันไฟฟ้าที่อนุญาต	+/- 10 %
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โซน III
ระดับการป้องกัน	IP65
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	IP00 ไม่มีช่องเสียบอุปกรณ์
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...50 °C
ขันสกรูแรงบิดสูงสุด	2 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	150 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	ตามมาตรฐาน DIN EN 175301-803
ประเภทของรีด	พร้อมน็อตล็อก
วัสดุของโซลินอยด์คอยล์	เทอร์โมเซต ทองแดง เหล็ก
วัสดุที่ติดเคียว	ทองแดง