

โซลินอยด์คอยล์ MSFG-24/42-50/60-OD

หมายเลขชิ้นส่วน: 34411

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิทช์	ไม่
เวลาหุบชั้นด้า	10 ms
รอบการทำงาน	100%
ตัวประกอบกำลัง cos {phi}	0.7
ลักษณะขดลวด	24VDC: 4.5W 42 V AC: 50/60 Hz, กระแสไฟเข้า 9.0 VA, กำลัง 7.0 VA
ความผันผวนของความถี่ที่อนุญาต	+/- 5 %
ความผันผวนของแรงดันไฟฟ้าที่อนุญาต	+/- 10 %
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-C1-L
ระดับการป้องกัน	IP65
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...40 °C
แรงบิดขั้นเนนสูงสุดของปลั๊กช็อกเกิด	0.4 Nm
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	55 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	3 พิน ขั้วต่อพร้อมไดอะแกรมการเชื่อมต่อตามมาตรฐาน Festo สำหรับ MSSD-F
ประเภทของรีด	ด้วยนอตเกลียว
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุของโซลินอยด์คอยล์	เทอร์โมเซต ทองแดง เหล็ก
วัสดุที่คัดเคียว	ทองแดง