

โซลินอยด์คอยล์ MSFG-42-OD

หมายเลขชิ้นส่วน: 34413

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
ตัวบ่งชี้ตำแหน่งสวิตช์	ไม่
เวลาหุบชั้นต่ำ	10 ms
รอบการทำงาน	100%
ลักษณะขดลวด	42 V DC: 5.5 W
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
ประเภทของวัสดุ	ด้วยนอตเกลียว
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุของโซลินอยด์คอยล์	เทอร์โมเซต ทองแดง เหล็ก
วัสดุที่คัดแยก	ทองแดง