

โซลินอยด์คอยล์ MSN1W-110AC-OD

หมายเลขชิ้นส่วน: 123061

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
เวลาหีบขึ้นตัว	10 ms
รอบการทำงาน	100%
ตัวประกอบกำลัง $\cos \{ \phi \}$	0.7
ลักษณะขดลวด	110 V AC: 50 Hz, กำลังไฟเข้า 7.5 VA, กำลังไฟโวลต์ 5.0 VA 110 V AC: 60 Hz, กระแสไฟเข้า 5.0 VA, กำลังไฟ 3.7 VA 120 V AC: 60 Hz, กระแสไฟเข้า 5.0 VA, กำลังไฟ 3.7 VA
ความผันผวนของแรงดันไฟฟ้าที่อนุญาต	ที่ 50Hz $\pm 10 \%$ ที่ 60Hz $-10 \dots +20 \%$
การจำแนกทางทะเล	ดูใบรับรอง
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
ใบรับรองออกโดยหน่วยงาน	DNV-TAA000032X
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-C1-L
อุณหภูมิปานกลาง	$-10 \text{ }^{\circ}\text{C} \dots 50 \text{ }^{\circ}\text{C}$
ระดับการป้องกัน	IP65
อุณหภูมิโดยรอบ	$-10 \text{ }^{\circ}\text{C} \dots 50 \text{ }^{\circ}\text{C}$
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	80 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	3 พิน รูปร่าง A ตามมาตรฐาน DIN EN 175301-803
ประเภทของรีด	ติดอยู่ พร้อมคลิปหนีบ พร้อมอุปกรณ์เสริม
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA
หน้าสัมผัสสปลิวส์	เหล็ก
วัสดุที่ติดเคี้ยว	ทองแดง