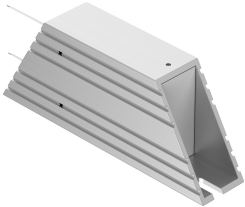


ตัวต้านทานกระแสไฟเบรก CACR-LE2-6-W60-V

หมายเลขชิ้นส่วน: 8189339

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ตำแหน่งการติดตั้ง	การพาความร้อนฟรี แนวตั้ง
ตัวต้านทานเบรกพลังงานพัลส์ที่ 380 V	2000 Ws
ตัวต้านทานเบรกพลังงานพัลส์ที่ 780 V	2000 Ws
ประสิทธิภาพที่ 35% ED และ 20°C	180 W
พิกัดกำลังตัวต้านทานเบรก	60 W
อัตราค่าความต้านทานเบรกที่ 380 V	60 W
อัตราค่าความต้านทานเบรกที่ 780 V	60 W
ค่าความต้านทาน	6 Ohm
อนุญาต	c UL เรา - ได้รับการยอมรับ (OL)
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
อุณหภูมิพื้นผิวสูงสุด	250 °C
หมายเหตุเกี่ยวกับอุณหภูมิพื้นผิว	ข้อมูลจำเพาะสำหรับกำลังไฟที่กำหนด กำลังไฟที่กำหนด 50%: 165 °C
ระดับการป้องกัน	IP54
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...40 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	150 g
ประเภทของรัด	มีรูทะลุ
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS