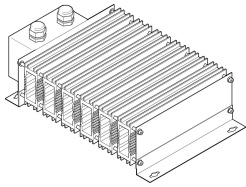


ตัวต้านทานกระแสไฟเบรก CACR-KL2-33-W2400

หมายเลขชิ้นส่วน: 1336619

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|--|---|
| ขนาด | 600 |
| ตำแหน่งการติดตั้ง | การพาความร้อนฟรี แนวตั้ง |
| ตัวต้านทานเบรกพลังงานพัลส์ที่ 380 V | 21600 Ws |
| ตัวต้านทานเบรกพลังงานพัลส์ที่ 780 V | 21600 Ws |
| ประสิทธิภาพที่ 35% ED และ 20°C | 3600 W |
| พิกัดกำลังตัวต้านทานเบรก | 1440 W |
| อัตราค่าความต้านทานเบรกที่ 380 V | 1440 W |
| อัตราค่าความต้านทานเบรกที่ 780 V | 1440 W |
| ค่าความต้านทาน | 33 Ohm |
| อนุญาต | c CSA us (OL) c UL เร่า - ได้รับการยอมรับ (OL) |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ | VDMA24364 โชน III |
| ระดับการป้องกัน | IP65 |
| อุณหภูมิโดยรอบ | 0 °C...50 °C |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 8000 g |
| ประเภทของรีด | ทางเลือก: มีรูทะลุ พร้อมอุปกรณ์เสริม |
| วัสดุหมายเหตุ | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS |