

ตัวกรองหลัก CAMF-C6-F-C8-3A

หมายเลขชิ้นส่วน: 8088928

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ความต้านทานไฟฟ้าลัดวงจร	ไม่
พิกัดกระแสที่ 40°C	8 A
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน AC	0 V...250 V
ความถี่หลัก	0 Hz...400 Hz
แรงดันฉนวน	1100 V
อนุญาต	ENEC UL - ได้รับการยอมรับ (OL) c UL - ได้รับการยอมรับ (OL)
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-25 °C...100 °C
ระดับการป้องกัน	IP20
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...100 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	700 g
ประเภทของรีด	แผ่นยึด ชันเกลียว
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ตำแหน่งการติดตั้ง	แนวนอน
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ฟังก์ชัน	แหล่งจ่ายไฟ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	เทอร์มินัลสตริป
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ขั้วสกรู
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	2
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขนาด	2
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ขนาดตัดของตัวนำ	4 mm ² ...6 mm ²
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ฟังก์ชัน	แหล่งจ่ายไฟ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	เทอร์มินัลสตริป
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ขั้วสกรู
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	2
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาสายไฟขนาด	2
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ขนาดตัดของตัวนำ	4 mm ² ...6 mm ²