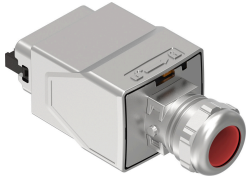


ปลั๊กไฟ NECU-M-PPG5PP-C1-PN

หมายเลขชิ้นส่วน: 5195383

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
มาตรฐาน	PROFINET
อนุญาต	c UL เร้า - ได้รับการยอมรับ (OL)
ใบรับรองออกโดยหน่วยงาน	UL E328433
ฟังก์ชันเพิ่มเติม	ตรงตามข้อกำหนดของ AIDA
ความถี่ในการเชื่อมต่อ	100
ปลั๊กไฟ	แค
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	109 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	สี่เหลี่ยม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	กระป๋อง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	แผนภาพการเชื่อมต่อ PP, การเข้ารหัสบนพื้น 2 และ 5
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	5
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขนาด	5
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	กด-ดึง พร้อมตัวล็อค ป้องกันการดึงโดยไม่ได้ตั้งใจ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ขั้วสปริง
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...24 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	16 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	4 kV
ขั้วต่อสายเคเบิล	Pg 13.5 ทกเหลี่ยม SW22
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	9 mm...13 mm
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	0.75 mm ² ...2.5 mm ² AWG18 - 13
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...85 °C
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-40 °C...85 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ทดสอบไฟ	UL94 V-0
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
วัสดุที่อยู่อาศัย	สังกะสีหล่อ, ซุบนิกเกิล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ที่อยู่อาศัย	เงิน
ซีลวัสดุ	NBR TPE-V
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	โลหะผสมทองแดง ชุบนิกเกิล และชุบทอง