

ปลั๊กไฟ NEBU-G78W5-K-2-N-LE5

หมายเลขชิ้นส่วน: 573855

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	NFPA/T3.5.29 R1-2007
การกำหนดสาย	ไม่มีที่ใส่ป้าย
ความถี่ในการเชื่อมต่อ	100
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	680 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 พังกั้น	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	กระป๋อง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เตารับสายเคเบิล	มุม
จุดการเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 หมายถึงเกี่ยวกับเตาเสียบสายไฟ	เตารับสายเคเบิลที่ไม่เป็นไปตามมาตรฐานอุตสาหกรรมใช้ได้กับฝาครอบป้องกัน CPX
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	G7/8 เขารหัสตาม NFPA/T3.5.29 R1-2007
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	5
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟขาด	5
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ลึกลับ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 พังกั้น	หนาควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	สายเคเบิล
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ปลายเปิด
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	5
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาสายไฟขาด	5
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้ในงาน DC	0 V...300 V
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้ในงาน AC	0 V...300 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	9 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	4 kV
ความยาวสายเคเบิล	2 m
คุณสมบัติสาย	ค่าเริ่มต้น
เส้นเงื่อนไขการทดสอบ	เงื่อนไขการทดสอบตามคำขอ
รัศมีการตัด, การเดินสายเคเบิลแบบตายตัว	65 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	8.7 mm
ความคลาดเคลื่อนเส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	±0.2 มม.
การประกอบสายเคเบิล	5 x 1.5 มม. ²
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	1.5 mm ²

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-20 °C...80 °C
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่งไฟฟ้าแรงต่ำของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบของสหราชอาณาจักรสำหรับอุปกรณ์ไฟฟ้า
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
วัสดุปลอกสาย	TPE-U(PUR)
สีปลอกสาย	สีดำ
วัสดุที่อยู่อาศัย	TPE-U(PUR)
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ
ลือคสกรูวัสดุ	ทองเหลืองชุบนิกเกิล
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	ทองเหลืองปิดทอง