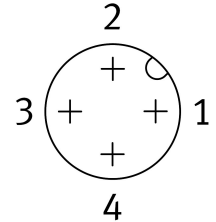
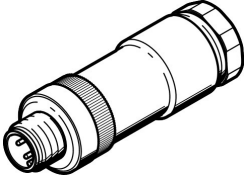


ปลั๊ก
NECU-S-M12G4-D-IS
หมายเลขชิ้นส่วน: 570956

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	EN61076-2-101 EN 61984
ป้องกันการระเบิด	หมายเหตุข้อมูลในใบรับรอง โซน 1 (ATEX) โซน 2 (ATEX) โซน 21 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
ความถี่ในการเชื่อมต่อ	50
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	24 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ฟังก์ชัน	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เต็มรับสายเคเบิล	แค้
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M12x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-101
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	4
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ล็อคด้วยสกรูหกเหลี่ยม SW18 หกเหลี่ยมและร่องตามยาว
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	สายเคเบิล 2x
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ขั้วสกรู
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...30 V
ฟิวส์กระแสที่ 40°C	4 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	2.5 kV
ขั้วต่อสายเคเบิล	หน้า 11
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิลที่อนุญาต	2 x 3 มม. หรือ 2 x 5 มม
หน้าตัดการเชื่อมต่อ	0.75 mm ²
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...85 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	3

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA
วัสดุเนื้อตุนเนียน	PA
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	ทองเหลือง เคลือบสีบรอนซ์ขาว