

# ปลั๊ก NECU-S-M8G4-C2

หมายเลขชิ้นส่วน: 1068198

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โตมาตรฐาน	EN 61076-2-104
ความถี่ในการเชื่อมต่อ	100
ปลั๊กไฟ	แค้
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	9.1 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M8x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-104
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	4
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ล็อคด้วยสกรู SW9
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ขั้วสกรู
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...30 V
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน AC	0 V...30 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	4 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	0.8 kV
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	3.5 mm...5 mm
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	0.14 mm <sup>2</sup> ...0.5 mm <sup>2</sup>
ระดับการป้องกัน	IP67
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...85 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	1 - ความเค้นต่อการกัดกร่อนต่ำ
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ
ล็อคสกรูวัสดุ	ทองเหลืองชุบนิเกิล
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	ทองเหลืองบีดทอง