

ผู้จัดจำหน่าย **NEDY-L2R1-V1-M12G5-N-M12G4**
 หมายเลขชิ้นส่วน: 8005310

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขึ้นอยู่กับบรรทัดฐาน	EN61076-2-101
ป้องกันการระเบิด	หมายเหตุข้อมูลในใบรับรอง โซน 2 (ATEX) โซน 22 (ATEX)
โครงสร้างเชิงโครงสร้าง	Y จำหน่ายไม่มีสายเคเบิล
ประเภทการกระจาย	2 ในวันที่ 1
การกำหนดสาย	ไม่มีที่ใส่ป้าย
ประเภทของรีด	พร้อมรูเจาะสำหรับสกรู M2 พร้อมอุปกรณ์เสริม
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	27 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 พังกั้น	หนาควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เตารับสายเคเบิล	แค
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M12x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-101
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	4
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขาด	4
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 พังกั้น	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	2x กระจบอง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เตารับสายเคเบิล	ตรง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M12x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-101
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	5
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาสายไฟขาด	4
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...30 V
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน AC	0 V...30 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	4 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	0.8 kV
ระดับการป้องกัน	IP65 IP68 IP69K
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...85 °C
หมายเหตุเกี่ยวกับอุณหภูมิแวดล้อม	-10 - 40 °C เมื่อติดตั้งผ่านรูเจาะ

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-25 °C...85 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS ปราศจากฮาโลเจน กรดฟอสฟอริกเอสเทอร์ฟรี
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
วัสดุปลอกสาย	TPE-U(PUR)
สีปลอกสาย	สีเทา
วัสดุที่อยู่อาศัย	TPE-U(PUR)
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ
วัสดุเนื้อดุนีเยน	ทองเหลืองชุบนิเกิล
ซีลวัสดุ	NBR
หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ	โลหะผสมทองแดงชุบทอง
วัสดุปลอกเกลียว	ทองเหลืองชุบนิเกิล