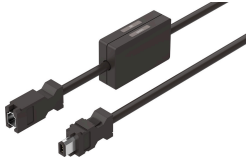


# ตัวแปลง NEFM-REG6-K-0.5-B-REG6

หมายเลขชิ้นส่วน: 8097196

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ฟังก์ชันเพิ่มเติม	สำหรับแบตเตอรี่
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	66 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ฟังก์ชัน	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	สี่เหลี่ยม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	กระป๋อง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เตารับสายเคเบิล	แค
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	แผนภาพการเชื่อมต่อ RE
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	6
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขนาด	6
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ฟังก์ชัน	หน้าควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 การออกแบบ	สี่เหลี่ยม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เตารับสายเคเบิล	ตรง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	แผนภาพการเชื่อมต่อ RE
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	6
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาสายไฟขนาด	6
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...30 V
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน AC	0 V...30 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	1.6 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	2 kV
ป้องกัน	ไอ
ความยาวสายเคเบิล	0.5 m
คุณสมบัติสาย	คาเรมตัน
เส้นเงื่อนไขการทดสอบ	เงื่อนไขการทดสอบตามคำขอ
รัศมีการตัด, การเดินสายเคเบิลแบบตายตัว	68 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางกลางของสายเคเบิล	6.8 mm
การประกอบสายเคเบิล	4 x (2 x 0.081 มม. <sup>2</sup> ) + 1 x (2 x 0.205 มม. <sup>2</sup> )
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	0.081 mm <sup>2</sup> 0.205 mm <sup>2</sup> AWG24 AWG28
ระดับการป้องกัน	IP20

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...80 °C
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเครียดจากการกัดกร่อน
วัสดุปลอกสาย	พีวีซี
สีปลอกสาย	สีดำ
วัสดุที่อยู่อาศัย	พีวีซี
ที่อยู่อาศัยสี	สีเทา
ปลอกหุ้มฉนวนวัสดุ	พีวีซี