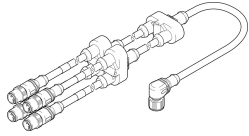


# ตัวแปลง NEFV-V12-M12W8-0.6-M12QG5

หมายเลขชิ้นส่วน: 4787544

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ประเภทของรัด	มีรูทะลุ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	157 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ฟังก์ชัน	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	กระป๋อง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เตารับสายเคเบิล	มุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M12x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-101
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	8
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขนาด	8
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ล็อคสกรู
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ฟังก์ชัน	โมดูลเอาต์พุตอนาล็อก (สีเขียว), โมดูลอินพุตดิจิทัล (สีขาว), โมดูลอินพุตอะนาล็อก (สีเหลือง), โมดูลเอาต์พุตดิจิทัล (สีแดง) หน้าควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก 4x
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เตารับสายเคเบิล	ตรง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M12x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-101
ขั้วต่อไฟฟ้า 2 ประเภทของตัวยึด	ล็อคสกรู
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...30 V
พิกัดแรงดันไฟฟ้า DC	24 V
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งานสำหรับโหลดแรงดันไฟ DC	0 V...30 V
พิกัดแรงดันไฟ DC แรงดันโหลด	24V
พิกัดกระแสที่ 40°C	2 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	60 V
ความยาวสายเคเบิล	0.623 m
คุณสมบัติสาย	คาเรมตัน
เส้นเงื่อนไขการทดสอบ	เงื่อนไขการทดสอบตามคำขอ
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...80 °C
อุณหภูมิแวดล้อมพร้อมการเดินสายเคเบิลแบบยึดหยุน	-5 °C...80 °C

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B1/B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	3
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	2 - การสัมผัสกับการกัดกร่อนในระดับปานกลาง
วัสดุปลอกสาย	TPE-U(PUR)
สีปลอกสาย	สีเทา
วัสดุที่อยู่อาศัย	TPE-U(PUR)
ที่อยู่อาศัยสี	สีดำ
วัสดุเนื้อเยื่อ	สังกะสีหล่อ, ชุบนิกเกิล
หน้าสัมผัสปลอกวัสดุ	ทองเหลือง ชุบนิกเกิล
ปลอกหุ้มฉนวนวัสดุ	PP