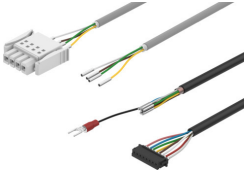


# สายต่อ NEBM-L15G24-ES-1-LE24

หมายเลขชิ้นส่วน: 8178801

FESTO



## แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การกำหนดสาย	ไม่มีที่ใส่ป้าย
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	110 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 พังค์ชัน	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	ซ็อกเก็ต 4 ตัว
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เต้ารับสายเคเบิล	แค่
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	แผนภาพการเชื่อมต่อ L15
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	24
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขนาด	24
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 พังค์ชัน	หน้าควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	สายเคเบิล 4x
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ปลายเปิด
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	24
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาสายไฟขนาด	24
พิกัดแรงดันไฟฟ้า DC	24 V
ป้องกัน	ใช่
ความยาวสายเคเบิล	1 m
คุณสมบัติสาย	เหมาะสำหรับใช้พลังงาน
รัศมีการดัด, การเดินสายเคเบิลแบบตายตัว	23.1 mm
รัศมีการดัด, การเดินติดตั้งสายแบบยืดหยุ่น	33 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	3.3 mm...4.6 mm
การประกอบสายเคเบิล	$2 \times 4 \times 0.25 \text{ มม.}^2 + 2 \times 8 \times 0.08 \text{ มม.}^2$
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	$0.08 \text{ มม.}^2 \dots 0.25 \text{ มม.}^2$
ปลายสาย	ปลอกโลหะ
อุณหภูมิโดยรอบ	-40 °C...70 °C
อุณหภูมิแวดล้อมพร้อมการเดินสายเคเบิลแบบยืดหยุ่น	-5 °C...70 °C
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-40 °C...70 °C
ความชื้นสัมพัทธ์	0 - 100 %
ขนาดเต็มพื้นที่กำหนด	$\leq 2000 \text{ m NHN}$
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC
ป้าย KC	เคซี อีเอ็มซี

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 โชน III
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุปลอดสาย	บริสุทธิ์