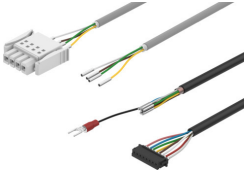


สายต่อ NEBM-L15G24-ES-5-LE24

หมายเลขชิ้นส่วน: 8178803

FESTO



แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ | มูลค่า |
|---|---|
| การกำหนดสาย | ไม่มีที่ใส่ป้าย |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์ | 510 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 | 5 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 |
| วัสดุปลอกสาย | บริสุทธิ์ |