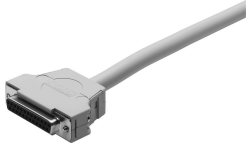


# Connecting cable KMP6-25P-12-2,5

หมายเลขชิ้นส่วน: 530049

FESTO



## แผ่นข้อมูล

| ลักษณะเฉพาะ                                  | มูลค่า                     |
|--|----------------------------|
| ไดมาตรฐาน                                    | DIN 41652                  |
| การกำหนดสาย                                  | ไม่มีที่ใส่ป้าย            |
| ความถี่ในการเชื่อมต่อ                        | 50                         |
| น้ำหนักผลิตภัณฑ์                             | 329 g                      |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 พังกชัน                  | หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม         |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ                | สี่เหลี่ยม                 |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ      | กระป๋อง                    |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เตารับสายเคเบิล         | แค                         |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ    | Sub-D                      |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ           | 25                         |
| การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขนาด                | 15                         |
| ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด               | สกรู 2x 4-40 UNC           |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 พังกชัน                  | หน้าควบคุม                 |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ       | สายเคเบิล                  |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ    | ปลายเปิด                   |
| การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ            | 15                         |
| การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาสายไฟขนาด         | 15                         |
| ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC                  | 0 V...30 V                 |
| พิกัดแรงดันไฟฟ้า DC                          | 24 V                       |
| พิกัดกระแสที่ 40°C                           | 2.8 A                      |
| ตัวต้านทานไฟกระชาก                           | 1 kV                       |
| ความยาวสายเคเบิล                             | 2.5 m                      |
| คุณสมบัติสาย                                 | คาเริ่มต้น                 |
| เส้นเงื่อนไขการทดสอบ                         | เงื่อนไขการทดสอบตามคำขอ    |
| รัศมีการตัด, การเดินสายเคเบิลแบบตายตัว       | 86 mm                      |
| รัศมีการตัด, การเดินติดตั้งสายแบบหยึดหยุ่น   | 129 mm                     |
| เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล                | 8.6 mm                     |
| ความคลาดเคลื่อนเส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล | ±0.25mm                    |
| การประกอบสายเคเบิล                           | 15 x 0.34 มม. <sup>2</sup> |
| ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย                         | 0.34 mm <sup>2</sup>       |
| ปลายสาย                                      | ตัดออกอย่างทื่อ            |

| ลักษณะเฉพาะ                                    | มูลค่า                           |
|--|----------------------------------|
| ระดับการป้องกัน                                | IP40                             |
| หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน               | ในสภาพการติดตั้ง                 |
| อุณหภูมิโดยรอบ                                 | -25 °C...70 °C                   |
| อุณหภูมิแวดล้อมพร้อมการเดินสายเคเบิลแบบยึดหยุน | -5 °C...70 °C                    |
| อุณหภูมิในการจัดเก็บ                           | -25 °C...75 °C                   |
| เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง) | ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป    |
| เครื่องหมาย UKCA (ดูคำประกาศความสอดคล้อง)      | ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร |
| การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ         | VDMA24364-B2-L                   |
| วัสดุหมายเหตุ                                  | เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS           |
| ระดับมลพิษ                                     | 2                                |
| วัสดุปลอกสาย                                   | พีวีซี                           |
| สีปลอกสาย                                      | สีเทา                            |
| วัสดุที่อยู่อาศัย                              | เสริมความแข็งแรงด้วย PBT         |
| ที่อยู่อาศัยสี                                 | สีเทา                            |
| ลือคสกรูวัสดุ                                  | ทองเหลืองชุบนิกเกิล              |
| หน้าสัมผัสปลั๊กวัสดุ                           | โลหะผสมทองแดงชุบทอง              |