

Connecting cable KMPYE-AIF-1-GS-GD-0,3

หมายเลขชิ้นส่วน: 170239

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
โตมาตรฐาน	EN61076-2-101
ฟังก์ชันเพิ่มเติม	การกำหนดพินเฉพาะผลิตภัณฑ์
การกำหนดสาย	พร้อมอุปกรณ์เสริม
ความถี่ในการเชื่อมต่อ	500
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ฟังก์ชัน	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	กระป๋อง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, เตารับสายเคเบิล	แค
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M12x1 A-coded ตามมาตรฐาน EN 61076-2-101
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	4
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขนาด	4
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	ล็อคด้วยสกรู SW18หกเหลี่ยมและร่องตามยาว
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ฟังก์ชัน	หน้าควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 การออกแบบ	รอบ ๆ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	ปลั๊ก
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เตารับสายเคเบิล	ตรง
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	M9x0.5
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาสายไฟ	7
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาสายไฟขนาด	6
ขั้วต่อไฟฟ้า 2 ประเภทของตัวยึด	ล็อคสกรู
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...50 V
พิกัดกระแสที่ 40°C	1 A
ตัวต้านทานไฟกระชาก	2 kV
ความยาวสายเคเบิล	0.3 m
คุณสมบัติสาย	เหมาะสำหรับโซฟลิ่งงาน
เส้นเงื่อนไขการทดสอบ	เงื่อนไขการทดสอบตามคำขอ
รัศมีการดัด, การเดินติดตั้งสายแบบหยัดหยุ่น	75 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	5.6 mm
การประกอบสายเคเบิล	8 x 0.24mm ² ป้องกัน
ตัวนำหน้าตัดเล็กน้อย	0.24 mm ²
ระดับการป้องกัน	IP65

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
หมายเหตุเกี่ยวกับระดับการป้องกัน	ในสภาพการติดตั้ง
อุณหภูมิโดยรอบ	-25 °C...85 °C
อุณหภูมิแวดล้อมพร้อมการเดินสายเคเบิลแบบยึดหยุน	-5 °C...80 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับมลพิษ	1
วัสดุปลอกสาย	TPE-U(PUR)
สีปลอกสาย	สีดำ