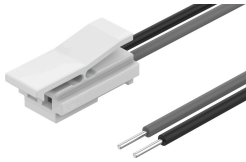


สายเชื่อมต่อ NEBV-HPG2-PN-0.3-N-LE2

หมายเลขชิ้นส่วน: 8122832

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
จำนวนคอยล์โซลินอยด์สูงสุด	1
การกำหนดสาย	ไม่มีที่ใส่ป้าย
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	2 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 ฟังก์ชัน	หน้าอุปกรณ์ภาคสนาม สวิตช์เชิงเอาทพุท
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 การออกแบบ	สี่เหลี่ยม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ประเภทการเชื่อมต่อ	สายเคเบิลพร้อมตัวรับ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1, ตัวรับสายเคเบิล	แค
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	แผนภาพการเชื่อมต่อ HP
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 1 จำนวนพิน/สายไฟ	2
การต่อไฟฟ้า 1, พิน/สายไฟ ขาด	2
ขั้วต่อไฟฟ้า 1 ประเภทของตัวยึด	กด-ดึง พร้อมตัวล็อก ป้องกันการดึงโดยไม่ได้ตั้งใจ
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ฟังก์ชัน	แหล่งจ่ายไฟ หน้าควบคุม
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 ประเภทการเชื่อมต่อ	2x สายเดี่ยว
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 เทคโนโลยีการเชื่อมต่อ	ปลายเปิด
การเชื่อมต่อไฟฟ้า 2 จำนวนเสาส์/สายไฟ	2
การเชื่อมต่อทางไฟฟ้า 2, เสาส์/สายไฟขาด	2
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	0 V...24 V
ป้องกัน	ไม่
หมายเหตุเกี่ยวกับการดำเนินงาน	ทำงานด้วยการลดพลังงานภายนอกเท่านั้น
ความยาวสายเคเบิล	0.3 m
คุณสมบัติสาย	สำหรับการใช้งานแบบคงที่
รัศมีการดัด, การเดินสายเคเบิลแบบตายตัว	11 mm
เส้นผ่านศูนย์กลางของสายเคเบิล	0.96 mm
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	0 °C...50 °C
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-20 °C...70 °C
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364 ไซน III
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับความต้านทานการกัดกร่อน KBK	0 - ไม่มีความเสี่ยงจากการกัดกร่อน

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุที่อยูอาศัย	PEEK
ที่อยูอาศัยสี	สีเทา
ปลอกหุ้มฉนวนวัสดุ	พีวีซี