

สายเชื่อมต่อ MHJ9-KMH-0,5-MF

หมายเลขชิ้นส่วน: 553121

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
อนุญาต	เครื่องหมาย RCM
ฟังก์ชันเพิ่มเติม	ดับประกายไฟ การลดค่ากระแสโวลต์ตั้งด้วยการกักเก็บพลังงาน การบีตรบบป้องกัน
ประเภทของรีด	ทางเลือก: มีรูทะลุ พร้อมราง DIN
ตำแหน่งการติดตั้ง	ตามต้องการ
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	40 g
การเชื่อมต่อไฟฟ้า	2-pin / 2-pin / 4-wire เตารีดตรง / เตารีดตรง / สายเคเบิล
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	12 V...53 V
การป้องกันขั้วย้อนกลับ	สำหรับแรงดันใช้งาน
หมายเหตุเกี่ยวกับการดำเนินงาน	แหล่งจ่ายไฟต้องสามารถส่งได้อย่างน้อย 1.7 A โดยไม่มีแรงดันไฟฟ้าตก
หมายเหตุเกี่ยวกับการใช้พลังงาน	เฟสกระแสไฟต่ำ 2 W เฟสกระแสสูง 7 W ต่อช่องสัญญาณ
รอบการทำงาน	100% สังเกตหมายเหตุเกี่ยวกับการทำงานของโซลินอยด์วาล์ว
ช่วงสัญญาณทริกเกอร์ DC	3 V...30 V
หมายเหตุเกี่ยวกับกระแสไฟเข้า	เพิ่มขึ้นเชิงเส้น 0.09 - 0.44 mA พร้อมสัญญาณทริกเกอร์ 3 - 15 V 0.44 - 15.44 mA พร้อมสัญญาณทริกเกอร์ 15 - 30 V
ความต้านทานอินพุต	34 kOhm
ความยาวสายเคเบิล	0.5 m
คุณสมบัติสาย	สำหรับการใช้งานแบบคงที่
ระดับการป้องกัน	IP40
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
ระดับความต้านทานการกักตรอน KBK	2 - การสัมผัสกับการกักตรอนในระดับปานกลาง
วัสดุปลอกสาย	พีวีซี

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
วัสดุที่อยู่อาศัย	ปอม