

โมดูลวัด CPX-CMIX-M1-1

หมายเลขชิ้นส่วน: 567417

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ขนาด กว้าง x ยาว x สูง	50 มม. x 107 มม. x 55 มม
การวินิจฉัย	การวินิจฉัยเชิงของสัญญาณและโมดูล
ความต้านทานไฟฟ้ลัดวงจร	ใช่
การวินิจฉัยเฉพาะอุปกรณ์	โมดูลแรงดันตก ระบบวัดแรงดันไฟตก ผ่านจอแสดงผล 7 ส่วนภายใน
จำนวนโมดูลสูงสุด	9
แสดง	จอแสดงผลเจ็ดส่วน
ตัวบ่งชี้สถานะ	LED สีเหลือง = PL (กำลังโหลด) LED สีแดง = ขอบผิดพลาด
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	18 V...30 V
พิกัดแรงดันไฟฟ้า DC	24 V
การชัฟฟอรัทเมื่อไฟดับ	10 ms
ปริมาณการใช้กระแสไฟที่แรงดันใช้งานเล็กน้อย	80 mA
อนุญาต	ขีดชี้
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-20 °C...70 °C
ความชื้นสัมพัทธ์	5 - 95 % ไม่ควบแน่น
ระดับการป้องกัน	IP65 ตามมาตรฐาน IEC 60529
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
น้ำหนักผลิตภัณฑ์	140 g
เพลตต่อเกลียว	1
จำนวนของสายแกน	1
ความยาวสายสูงสุด	30 ม.
อินเทอร์เฟซควบคุมการเชื่อมต่อไฟฟ้า	สามารถ M9 5 ขา
อินเทอร์เฟซการควบคุม	ดิจิทัล บัส CAN พร้อมโปรโตคอล Festo
วัสดุหมายเหตุ	เป็นไปตามข้อกำหนด RoHS
วัสดุที่อยู่อาศัย	PA เสริมแรง