

เทอร์มินัล CPX

หมายเลขชิ้นส่วน: 197330

FESTO



แผ่นข้อมูล

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
ระบบควบคุมไฟฟ้า	fieldbus การควบคุมแบบบูรณาการ
อุณหภูมิโดยรอบ	-5 °C...50 °C
อุณหภูมิในการจัดเก็บ	-20 °C...70 °C
ระดับการป้องกัน	IP65 IP67
การปฏิบัติตามข้อกำหนดของห้องปฏิบัติการ	VDMA24364-B2-L
เครื่องหมาย CE (ดูประกาศเกี่ยวกับความสอดคล้อง)	ตามคำสั่ง EU EMC ตามคำสั่งป้องกันการระเบิดของสหภาพยุโรป (ATEX) ตามระเบียบ RoHS ของสหภาพยุโรป
เครื่องหมาย UKCA (ดูค่าประกาศความสอดคล้อง)	ตามระเบียบข้อบังคับของสหราชอาณาจักรสำหรับ EMC ตามระเบียบ UK EX ตามระเบียบ RoHS ของสหราชอาณาจักร
ป้าย KC	เคซี อีเอ็มซี
อนุญาต	เครื่องหมาย RCM c UL เร - ได้รับการยอมรับ (OL)
ป้องกันการระเบิด	โซน 2 (ATEX) โซน 2 (RU) โซน 2 (UKEX)
หมวด ATEX สำหรับก๊าซ	ครั้งที่สอง 3G
การอนุมัติ Ex-protection นอก EU	EPL Gc (สหราชอาณาจักร) EPL Gc (รัสเซีย)
ชนิดของก๊าซที่ป้องกัน(การจุดติด)	อดีต ec IIC T4 Gc X
อุณหภูมิแวดล้อมการระเบิด	-5°C ≤ Ta ≤ +50°C
จอแสดงผล LED	สถานะรูกบัส สถานะช่อง สถานะโมดูล สถานะของระบบ
การวินิจฉัย	หน่วยความจำการทดสอบ การวินิจฉัยเชิงข้อสัญญาณและโมดูล โมดูลแรงดันตก
ปริมาณ address สูงสุดของอินพุต	64 Byte
ปริมาณ address สูงสุดของเอาต์พุต	64 Byte

ลักษณะเฉพาะ	มูลค่า
การกำหนดพารามิเตอร์	พฤติกรรมการวินิจฉัย การตอบสนองที่ล้มเหลว กำหนดช่อง การตั้งค่าสัญญาณ
รอบเวลาภายใน	< 1ms
ช่วงแรงดันไฟฟ้าที่ใช้งาน DC	18 V...30 V
พิกัดแรงดันไฟฟ้า DC	24 V
แหล่งจ่ายไฟสูงสุด	16 A