

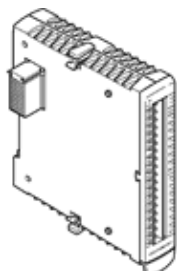
I/O模块

CECX-D-8E8A-NP-2

产品代号: 552099

FESTO

用于CECX



技术参数

特性	值
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无腐蚀影响
授权	c UL us - Listed (OL)
材料备注	含有PWIS 物质 符合 RoHS
工作电压	19,2 - 30 VDC
功耗 24 V	1.9 W
功耗 5 V	0.4 W
环境温度	5 ... 55 °C
储藏温度	-40 ... 70 °C
相对空气湿度	10 - 95 %
防护等级	IP20
安全等级	III
产品重量	135 g
抗振动能力测试	EN 60068-2-6 FC 5 - 9 Hz 3,5 mm 9 - 150 Hz 1g
抗震能力测试	EN 60068-2-27 EA 15 g, 11 ms (半个正弦)
电气连接技术, I/O	插座条, 格子 5.08 mm
数字输入, 编号	8
数字量输入, 开关逻辑	正向逻辑 (PNP)
数字输入, 快速计数输入	2, 能够中断, 响应时间 50 µs
数字输入, 输入信号显示	20 ms, 100 ms, 可调节 以及 12 kHz 用于中断输入
数字输入, 输入电压/电流	24 VDC
数字输入, 判断为True的额定值	>= 15 VDC
数字输入, 判断为False的额定值	<= 5 VDC
数字输入, 电绝缘	是, 通过光耦合器
数字输入, 状态显示	绿色LED
数字输出, 编号	8
数字量输出, 开关逻辑	正向逻辑 (PNP)
数字输出, 触点	晶体管
数字输出, 输出电压	24 VDC
数字输出, 输出电流	50 %的同时性, 2 A
数字输出, 电绝缘	是, 通过光耦合器
数字输出, 短路保护	是
数字输出, 状态显示	LED 橙色
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则