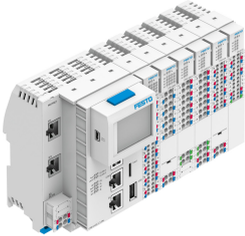


自动化系统 CPX-E /-EX1E

订货号: 5237644

FESTO



数据表

特性	值
电气控制	现场总线 集成式控制器
网格尺寸	18.9 mm
安装方式	通过 H 型导轨
最大模块数量	10
安装位置	垂直 水平
环境温度	-5 °C...50 °C
环境温度说明	-5 - 60°C 时垂直安装
储存温度	-20 °C...70 °C
相对空气湿度	95 % 无冷凝
防护等级	IP20
耐腐蚀等级 CRC	0 - 无耐腐蚀能力
抗振性	运输应用测试, 严重性等级 1, 符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6 标准
耐冲击性	冲击测试, 严重性等级 1, 符合 FN 942017-5 和 EN 60068-2-27 标准
直接和间接接触的保护	PELV
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364 区域 III
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟电磁兼容性指令 符合欧盟防爆指令 (ATEX) 符合欧盟 RoHS 指令
CE 标记 (见合格声明)	符合英国 EMC 指令 根据 UK EX 指令 符合英国 RoHS 指令
KC 标记	KC-EMV
认证	RCM 商标 c UL us 认证 (OL)
防爆	2 区 (UKEX)
欧盟境外防爆认证	EPL Gc (GB)
证书签发机构	UL E239998
材料说明	RoHS 合规
外壳材料	PA

特性	值
诊断	特定于模块 通过总线 通过 LED
最大地址容量，输入	64 Byte
最大地址容量，输出	64 Byte
内部循环时间	< 1 ms
标称直流工作电压，电子器件/传感器	24 V
电子设备/传感器允许的电压波动	± 25%
最大电源	8 A
电源故障桥接	10 ms
反极性保护	是