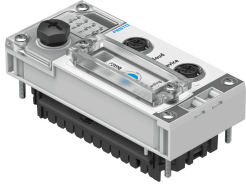


网关 CPX-IOT

订货号: 8069773

FESTO



数据表

特性	值
尺寸 (宽x长x高)	50 x 107 x 50 mm
网格尺寸	50 mm
安装方式	通过 H 型导轨
产品重量	130 g
环境温度	-5 °C...50 °C
储存温度	-20 °C...70 °C
相对空气湿度	95 % 无冷凝
防护等级	IP65 IP67
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-B2-L
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟电磁兼容性指令
材料说明	RoHS 合规
外壳材料	PA
通过 LED 诊断	修改 模块位置 网络状态 网络状态, 端口 1 网络状态, 端口 2 电源, 电子元件/传感器 负载电源 系统故障 连接到云
操作员控制装置	DIP 开关, 用于重置为出厂状态 旋转开关, 用于设置运行模式
IP 地址设置	DHCP 静态, 通过 Web 服务器
现场总线, 协议	以太网 OPC-UA
现场总线, 接口类型	插座

特性	值
现场总线，连接系统	M12x1，D 编码，符合 EN 61076-2-101 标准
现场总线，接口样式	4
现场总线接口，电气隔离	是
现场总线接口，传输速率	100 Mbit/s
以太网接口，接口类型	插座
以太网接口，协议	TCP/IP
以太网接口，功能	连接至 MQTT broker
以太网接口，连接系统	M12x1，D 编码，符合 EN 61076-2-101 标准
以太网接口，接口样式	4
以太网接口，传输速率	10 Mbit/s 100 Mbit/s
配置支持	集成网络服务器
CPU 数据	256 MB RAM 双核，533 MHz
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%
电子设备/传感器额定工作电压时的固有电流消耗	典型值 80 mA
电源故障桥接	10 ms