

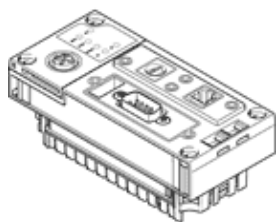
控制块

CPX-CMXX

产品代号: 555667

FESTO

用于控制电缸



技术参数

特性	值
环境温度	-5 ... 50 °C
产品重量	155 g
防护等级	IP65 IP67
储藏温度	-20 ... 70 °C
材料备注	符合 RoHS
轴的总数	8
轴的分布	2组, 最多4根轴
所支持的动力学	2轴门架 (X-Z / Y-Z / X-Y) 3 轴门架 X-Y-Z
外形尺寸W x L x H	50 mm x 107 mm x 55 mm
控制接口	CAN-Bus
特殊驱动器的诊断模块	- 通道和模块级的诊断 - 模块的低电压/短路 - 诊断内存
可以进行配置	FCT (Festo Configuration Tool)
参数配置	- 系统参数
附加功能	FCT的其它诊断接口 系统状态可以通过过程数据来表示
控制元件	旋转开关, 用于启/停切换
波特率	1 Mbit/s
工作电压范围 DC	18 ... 30 V
额定工作电压 DC	24 V
能源不充足缓冲	10 ms
协议	FHPP-MAX
标准工作电压时的内部电流消耗	典型值 85 mA
用于输出的最大地址容量	16 byte
用于输入的最大地址容量	16 byte
以太网接口	仅用于配置 RJ 45 (插座, 8针)
特殊总线的LED显示	TP: Ethernet连接状态 ERR: 程序段中有错误 STOP: 程序已中止 RUN: 程序执行中
特殊产品的LED显示	PS: Electronics supply, sensor supply M: 修改, 参数设置
外壳的材料信息	PA-加强 PC