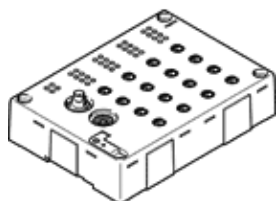


# 输入模块

## CP-E16-M8-EL

产品代号: 546922

FESTO



### 技术参数

特性	值
安装类型	带通孔 带高帽式导轨 可选
环境温度	-5 ... 50 °C
储藏温度	-20 ... 70 °C
防护等级	IP65 IP67
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 符合 EU RoHS 指令
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国 EMC 指令 符合英国 RoHS 指令
KC 标记	KC-EMV
授权	RCM Mark c UL us - Listed (OL)
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 壳体	PA-加强
材料信息, 盖	PA-加强
LED 显示	16 通道状态 2 个模块诊断 4组诊断
最大输入口数量	16
工作电压范围 DC	18 ... 30 V
额定工作电压 DC	24 V
DC工作电压, 负载电压	24 V
残余脉动, 负载电压	4 V <sub>ss</sub>
输入特性	IEC1131-T2
开关等级	信号 0: ≤6 V 信号 1: ≥ 8.6 V
逻辑输入电路	PNP (正向切换)
输入反跳时间	3 ms (0.5 ms, 10 ms, 20 ms, 可进行参数设置)
每模块的最大发生电流	0.7 A
电绝缘通道 – 通道	否
短路保护	每组都有内置保险丝的保护