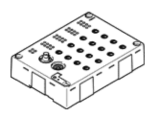
输入模块 CP-E32-M8-EL 产品代号: 546921 将被停止供应的产品





特性	值
LED 显示	- 2个模块诊断
	- 32 通道状态
短路保护	内置电子保险丝
DC工作电压,负载电压	24 V
工作电压范围 DC	18 30 V
输入反跳时间	3 ms (0.5 ms, 10 ms, 20 ms, parameterisable)
每模块的最大发生电流	1.4 A
最大输入口数量	32
额定工作电压 DC	24 V
电绝缘通道 – 通道	否
残余脉动,负载电压	4 Vss
开关等级	信号 0: <=6 V
	信号 1: >= 8.6 V
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响
储藏温度	-20 70 °C
防护等级	IP65
	IP67
环境温度	-5 50 °C
授权	C-Tick
	c UL us - Listed (OL)
输入特性	IEC1131-T2
逻辑输入电路	PNP (正向切换)
安装类型	可选
	带通孔
	带高帽式导轨
材料备注	符合 RoHS
材料信息,盖	PA-加强
材料信息,壳体	PA-加强