

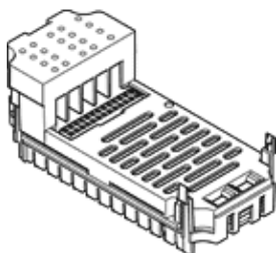
# 输出模块

## CPX-8DA-H

产品代号: 550204

FESTO

具有针对通道的诊断功能.



### 技术参数

特性	值
外形尺寸W x L x H	(包括互联模块和接口技术) 50 mm x 107 mm x 50 mm
产品重量	48 g
环境温度	-5 ... 50 °C
储藏温度	-20 ... 70 °C
防护等级	取决于连接块
耐腐蚀等级 CRC	1 – 低腐蚀影响 (当安装好以后)
PWIS 符合性	VDMA24364-B2-L
材料信息, 壳体	PA-加强 PC
LED 显示	1 组诊断 8 通道诊断 8 通道状态
诊断	每个通道短路/过载 低电压, 输出
输出数量	8
参数配置	每个通道的故障安全模式 每通道的强制 每个通道的闲置模式 短路后的行为 模块监控
工作电压范围 DC	18 ... 30 V
额定工作电压 DC	24 V
标准工作电压时的内部电流消耗	典型值 34 mA
特征曲线, 输出	基于IEC1131-T2
逻辑开关, 输出	PNP (正向切换)
每模块的最大残余电流输出	8.4 A
每通道的最大电源	2.1 A (50 W 灯泡负载), 每两个通道配置一个
电绝缘通道 – 通道	否
电绝缘通道 – 内部总线	是的, 用于间接气源
短路保护	每个通道采用内部电子保险丝保护 其它的保险丝