

输入模块

CTMM-S1-D-8E-M8-3

订货号: 8047505

FESTO



数据表

特性	值
尺寸（宽x长x高）	27 x 123 x 40 mm
网格尺寸	28 mm
产品重量	75 g
介质温度	-5 °C...50 °C
环境温度	-5 °C...50 °C
储存温度	-20 °C...40 °C
防护等级	IP65 IP67
耐腐蚀等级 CRC	2 - 中等耐腐蚀能力
抗振性	运输应用测试，严重性等级 2，符合 FN 942017-4和 EN 60068-2-6
耐冲击性	冲击测试，严重性等级 2，符合 FN 942017-5 和 EN 60068-2-27
最大电缆长度	30 m
油漆湿润缺陷物质（PWIS）符合性	VDMA24364-B1/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	加强型聚酰胺
通过 LED 诊断	每个模块的错误 每条通道的状态
输出数量	0
标称工作电压 DC	24 V
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 12 mA
电气接口输入，功能	数字量输入
电气接口输入，接口类型	8x 插座
电气接口输入，连接系统	M8x1, A 编码，符合 EN 61076-2-104
电气接口输入，接口/线芯数	3
输入数量	8
输入特征	符合 IEC 61131-2，类型 3
开关电平	信号 0: ≤ 5 V 信号 1: ≥ 11 V
输入的开关逻辑	PNP（正切换）

特性	值
输入反跳时间	0.1 ms
每个模块的输入的最大残余电流	0.2 A
隔离通道 - 通道	否
隔离通道 — 内部总线	否
熔断保护（短路）	内部电子保险丝