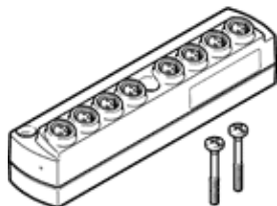


输入模块

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

产品代号: 8047505

FESTO



技术参数

特性	值
外形尺寸W x L x H	27 mm x 123 mm x 40 mm
宽度尺寸	28 mm
产品重量	75 g
介质温度	-5 ... 50 °C
环境温度	-5 ... 50 °C
储藏温度	-20 ... 40 °C
防护等级	IP65 IP67
耐腐蚀等级 CRC	2 – 中等腐蚀影响
抗震性	运输应用测试, 强度等级 2, 符合 FN 942017-4 和 EN 60068-2-6标准
耐冲击性	冲击试验, 强度等级2, 符合FN 942017-5和EN 60068-2-27
最大直线长度	30 m
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则
材料备注	符合 RoHS
材料信息, 壳体	PA-加强
通过LED进行诊断	每个模块的错误 每通道状态
输出数量	0
额定工作电压 DC	24 V
电子部件/传感器额定工作电压, 直流	24 V
电子部件/传感器的允许电压波动	± 25 %
电子部件/传感器在额定工作电压时的固有电流消耗	典型值12 mA
电接口, 输入, 功能	Digitaleingang
电接口, 输入, 接口类型	8x插座
电接口, 输入, 连接技术	M8x1, A-编码, 符合EN 61076-2-104
电接口, 输入, 针脚和缆线数量	3
输入数量	8
输入特性	符合IEC 61131-2, 类型3
开关等级	信号 0: ≤ 5 V 信号 1: ≥ 11 V
逻辑输入电路	PNP (正向切换)
输入反跳时间	0,1 ms
每模块的最大残余电流输入	0.2 A
电绝缘通道 – 通道	否
电绝缘通道 – 内部总线	否
短路保护	内置电子保险丝