

传感器接口 CASM-S-D2-R3

订货号: 549292

FESTO



数据表

特性	值
诊断功能	显示通过 LED
安装位置	可选
供电需求	PELV
标称工作电压 DC	24 V
电源故障桥接	10 ms
残余波纹	4 Vpp
标称工作电压下的电流消耗	40 - 50 mA
允许的电压波动	+/- 25%
认证	RCM 商标
KC 标记	KC-EMV
CE 认证 (见合格声明)	符合欧盟电磁兼容性指令 符合欧盟 RoHS 指令
CE 标记 (见合格声明)	符合英国 EMC 指令 符合英国 RoHS 指令
持续耐冲击性符合 DIN/IEC 68 第 2-82 部分	按严重性等级 2 进行测试
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低耐腐蚀能力
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
储存温度	-20 °C...70 °C
相对空气湿度	95 % 无冷凝
防护等级	IP67 插头处于配对状态
抗振性符合 DIN/IEC 68 第 2-6 部分	通过严重等级 2 测试
环境温度	0 °C...55 °C
产品重量	128 g
测量系统电气接口	M12 插座 5 针
控制接口的电气连接	插头 M9 5 针
控制接口	数字量 CAN 总线, Festo 协议 不带终端电阻

特性	值
安装方式	带通孔
外壳材料	加强型 PBT