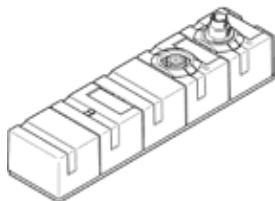


传感器接口

CASM-S-D3-R7

产品代号: 558387

FESTO



技术参数

特性	值
诊断功能	通过 LED 显示
装配位置	任意
电源要求	具有安全断开功能的保护性超低电压(PELV)
额定工作电压 DC	24 V
能源不充足缓冲	10 ms
残余纹波	4 Vss
额定工作压力时的电流消耗	40 - 50 mA
许用压力波动	+/- 25 %
授权	RCM Mark
KC 标记	KC-EMV
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU-EMV 指导原则 符合 EU RoHS 指令
UKCA 标志 (参见一致性声明)	符合英国 EMC 指令 符合英国 RoHS 指令
持续抗冲击强度, 符合 DIN/IEC 68 标准, 第2 - 82部分	按照严格等级 2 进行测试
耐腐蚀等级 CRC	1 - 低腐蚀影响
PWIS 符合性	VDMA24364-B1/B2-L
储藏温度	-20 ... 70 °C
相对空气湿度	95 % 非冷凝
防护等级	IP67 连接着的插头
振动阻尼, 符合 DIN/IEC 68 标准, 第 2 - 6 部分	按照严格等级 2 进行测试
环境温度	0 ... 55 °C
产品重量	128 g
电连接, 测量系统	M12 插头插座 8针
控制接口, 电接口	插头 M9 5针
控制接口	数字式 CAN bus, 采用 Festo 协议 不带终端电阻
安装类型	带通孔
材料信息, 壳体	PBT-加强