

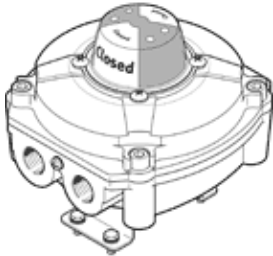
限位开关盒

SRBE-CA3-YR90-MW-22A-1W-C2N12-C1

产品代号: 3998917

FESTO

用于由气动摆动缸驱动的过程阀的电信号反馈和位置监控，
机电测量原理。



技术参数

特性	值
设计	有角的
基于标准	EN 60947-5-1 ISO 5211
CE 符号 (参见符合的标准)	根据 EU low 电压 指导原则 符合 EU RoHS 指令
防爆防护型气体	AEx d IIB T5 Gb Ex d IIB T5 Gb
防爆防护型粉尘	AEx tb IIIC T108°C Db Ex tb IIIC T108°C Db
EU以外的防爆认证	Class I, Div. 1 (CA) Class I, Div. 1 (US) Class II, Div. 1 (CA) Class II, Div. 1 (US) Class III (CA) Class III (US) EPL Db (CA) EPL Db (US) EPL Gb (CA) EPL Gb (US)
符合防爆要求的环境温度	-20°C ≤ Ta ≤ +60°C
认证签发部门	CSA 263311
材料备注	符合 RoHS
安全性能等级 (SIL)	SIL 2
测量原则	机械的/电动的 用于接近式传感器
环境温度	-20 ... 60 °C
开关输出	接触类型
切换元件功能	摆动开关, 单极性
最大输出电流 AC	3 A
最大输出电流 DC	6 A
工作电压范围 AC	0 ... 250 V
工作电压范围 DC	0 ... 30 V
电连接	10针 螺丝端子
可连接的额定导体截面	0.25 ... 2.5 mm ²
电缆螺纹连接	1/2 NPT
安装类型	在法兰上, 符合 ISO 5211 带安装支架
定位器和位置传感器的接口符合标准	VDI/VDE 3845 规格 AA 1
装配位置	任意
产品重量	1,700 g
壳体颜色	银
材料信息, 壳体	压铸铝, 涂漆

特性	值
材料信息, 密封	NBR
材料信息, 轴	高合金钢, 耐腐蚀
材料信息, 螺丝	高合金钢, 耐腐蚀
材料信息, 安装支架	高合金钢, 耐腐蚀
材料信息, 指示器	PC
材料信息, 卡环	高合金钢, 耐腐蚀
材料信息, 盘	高合金钢, 耐腐蚀
位置指示器	黄色/红色
设定范围, 角度记录	0 ... 90 deg
储藏温度	-20 ... 60 °C
防护等级	IP67 NEMA 4/4X
耐冲击性	冲击试验, 强度等级2, 符合FN 942017-5和EN 60068-2-27
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
PWIS 符合性	VDMA24364 区域III
污染等级	3