

接近开关 SIES-Q8B-NS-S-L

订货号: 178293

FESTO



数据表

特性	值
符合标准	EN 60947-5-2
认证	RCM 商标 c UL us 认证 (OL)
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
额定工作距离	1.5 mm
保证工作距离	1.2 mm
换算系数	铝 = 0.45 不锈钢 St 18/8 = 0.8 铜 = 0.4 黄铜 = 0.55 钢 St 37 = 1.0
环境温度	-25 °C...70 °C
重复精度	0.07 mm
开关输出	NPN
开关元件功能	常开触点
最大开关频率	3500 Hz
最大开关频率, 直流	1500 Hz
最大输出电流	200 mA
电压降	2 V
短路电流额定值	脉冲式
工作电压范围 DC	10 V...30 V
残余波纹	10 %
空载电源电流	10 mA
反极性保护	适用于所有电气连接
电气接口	3 针 M8x1 插头
规格	8x8x59 mm
安装方式	通过内螺纹安装 齐平
产品重量	12 g

特性	值
外壳材料	压铸锌 镀铬 镀镍
开关状态指示	黄色 LED
防护等级	IP67
油漆湿润缺陷物质 (PWIS) 符合性	VDMA24364-B2-L
关于传感器选择的附加信息	特殊结构特点
电气输出	NPN
传感器设计的选择	标准