

SSG11系列



非接触式门开关

SSG11系列非接触式门开关产品特点

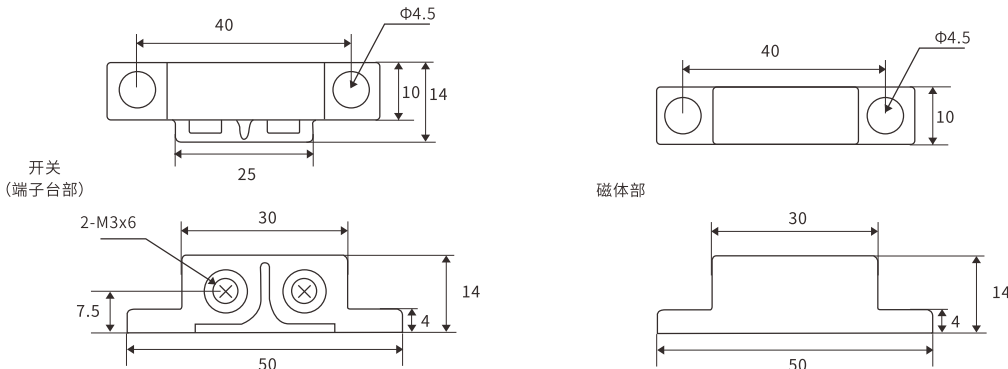
响应距离15mm以永久性磁铁启动磁簧或者切换触点的接近开关适用于检测门、吸合部件的开闭,具有安装简单、检测灵敏的特点。



产品参数

型号	SSG11
检测头尺寸	50mmx14mmx14mm
类型	磁簧开关/接近导通
检测距离	15mm
接点容量 不能使用交流电源	最大使用电压:DC100V,最大使用电流:DC 0.1A,最大接点容量:10W (包括开闭时)
响应频率	20Hz以下
使用温度范围	-20~60°C
保存温度范围	-20~60°C
使用湿度范围	35~85%RH
保存湿度范围	35~85%RH
接点耐电压	DC250V 1min(漏电流1mA以下)
振动(耐久)	耐久:10~55Hz双振幅1.5mm X、Y、Z各方向2h
冲击(耐久)	耐久:300m/s ² X、Y、Z各方向3次
防护等级	IEC:IP40
连接方式	端子台型
材质	ABS

产品尺寸图(单位:mm)



安全开关

安全知识普及

安全光栅

专用光栅

测量光幕

光栅配件

安全继电器

安全门开关

SLM21系列

SLM11系列

SSM11系列

SK系列

EMB-M02

SLR11系列

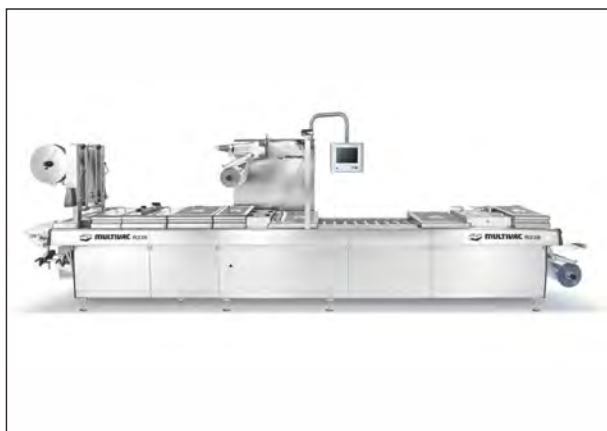
SSR21系列

SSR22系列

SSG11系列

激光雷达

应用案例 Application



- 任何带防护锁定的2类安全开关都用于设备安全

▶ 使用环境

不要将开关浸在油或水中,或在连续遭受油或水泼溅的位置使用开关,否则,可能导致油或水进入开关内部。(开关的IP67保护等级中规定了开关浸入水中一定时间后的进水量)。

安全知识普及

安全光栅

专用光栅

测量光幕

光栅配件

安全继电器

安全门开关

SLM21系列

SLM11系列

SSM11系列

SK系列

EMB-M02

SLR11系列

SSR21系列

SSR22系列

SSG11系列

激光雷达