

西门子代理商/哈尔滨

产品名称	西门子代理商/哈尔滨
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	888.00/台
规格参数	西门子:西门子代理商 西门子CPU:西门子plc 德国:全新原装
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	195****8569 195****8569

产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司

承诺一：1、保证全新原装进口

承诺二：2、保证安全准时发货

承诺三：3、保证售后服务质量

流程一：1、客户确认所需采购产品型号

流程二：2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单

流程三：3、客户收到报价单并确认型号无误后订购产品

流程四：4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同

流程五：5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额汇款到公司开户行

流程六：6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单

SIRIUS 3SE66, 3SE67 ??????

磁动开关由一个编码分断磁铁和一个触点块（传感器单元）组成。开关可连接到安全继电器（如 SIRIUS 3SK1），或总线系统（如 SIMATIC ET 200SP），以进行分析。这些开关采用簧片机械触点。分析单元对触点的状态进行监控。

3SE66 触点块和 3SE67 分断磁铁，新设计形式的补充系列

安全继电器

3SK 安全继电器可在全球范围使用，因为它们拥有所有所需的认证。由于它们满足极为苛刻的安全要求，因此适合所有种类的安全应用。

可选择以下型号：

3SK1 标准型基本单元：简易而紧凑，满足安全传感器监控系统的全部基本要求

3SK1 型基本单元：多功能产品系列，带继电器使能电路、半导体输出或延时输出

3SK2 基本单元：多功能系列，可使用软件对其功能进行参数设置。这些基本单元带有电子式输出。可通过装置连接器来连接 3SK1 产品线的继电器输出。

用于输入和输出的扩展单元

3SE6806 安全继电器还提供有两个作为常开触点电路的浮置使能电路（安全回路）以及一个作为常闭触点电路的浮置信号电路。

优势标准系列

非接触式圆形、矩形，小尺寸 (25 mm x 33 mm) 和较大尺寸 (25 mm x 88 mm) 型号

结构紧凑，安全可靠

安装简便，可方便地对齐传感器和按钮头，并能进行隐藏式安装

适合在空间有限的位置安装

辅助范围

现代设计，矩形

更多功能

较大开关间隔和较大水平或垂直位移

可能的各种安装位置（例如 90° 偏移）

因为有两个安全触点和一个信号触点，可进行 SIL 3 和 PL e 诊断

LED 型

采用插入式，连接快速

应用

SIGUARD 3SE6 磁动开关可安装在移动式保护装置上（盖罩、铰接盖、门等）。可以借助一个安全继电器或通过连接至一个总线系统来进行评估。

由于具有封闭式设计和 IP67 防护等级，3SE66 非接触式磁动安全操作的安全开关具有突出性能。由于进行了编码，它们无需进行隐藏式安装。它们尤其适用于受污染的环境中，或用于清洁和消毒。

一个电磁线圈监控系统包括一个或多个磁力操作开关和一个评估单元，如，一个安全继电器。

使用触点块 1 NO + 1 NC (+ 1 NC 信号触点) 或 2 NC (+ 1 NC 信号触点) 时，3SK 安全继电器具有很高的防操纵能力，例如，可安装在安全等级达到 SIL 3 (根据 IEC 62061/IEC 61508) 和 PL e (根据 ISO 13849-1) 的安全回路中。

用于右手门的非接触式磁动安全开关（带接头或电缆）

用于左手门的非接触式磁动安全开关（带接头或电缆）

SIRIUS 3SE63 ??????????RFID ?

概述

???????????????? RFID ????

RFID 3SE63 ?????????????????? SIL 3????????????????????

?? RFID ?????? 8 ? M12 ?????????? RFID ??????? RFID ??????

??????????????

用 M12 接头编码或带额外的 18 N 磁性锁扣选件的系列

单独编码，可编程一次，带 M12 接头或带额外的 18 N 磁性锁扣选件

单独编码，可编程一次以上（无限次），带 M12 接头或带额外 18 N 磁性锁扣

??????????????????

标准型

带 18 N 磁性锁扣

????????????????????

安装和维护

????????????????????

将开关安装在右侧或左侧

可以将按钮头安装在所有侧面

????????????????????

使用 3SE6 磁动开关的标准口径孔

可通过带槽的孔进行细调

????????????????

由 LED 开关提供阈值指示，可在安装与维护期间快速而方便地进行调整

塑料开关可用作小型和中型门的终点止动器

??

保持金属部件与切屑远离开关

两个开关之间的小距离为 100 mm

可选附件（安装）

用于密封安装孔的盖，也适用于防破坏螺钉固定

例如，使用高压清洗装置时，垫片（3 mm 厚）可促进安装表面下的清洗

编码

????

????????????????????

????????????

????????????????

????????????????

????????????

????????????????

???????????????? LED ???

????????????

1.??????????????

2.???????????????? LED ?????? LED ??? (1 Hz)

3.10 ?????????????? (3 Hz)????????????????

4.??

诊断

RFID ???

??????????????

交叉电路监控

开路监控

外部电压监控

环境温度过高

按钮头错误或有故障

开关间隔阈值标识，带 LED 显示屏

?????“????????”?“????????”????????????????????

?? 30 ?????????????????????????????

?? LED ???????

??

绿色 LED 灯指示控制电压已接通，运行就绪。

黄色 LED 灯指示检测范围内有按钮头。如果按钮头处于分断间隔阈值内，则通过闪烁的 LED 灯加以指示。闪烁的 LED 灯可用于及早识别传感器和按钮头之间距离的变化（例如，保护门的下垂）。在距离进一步增加、安全输出关闭以及机器停止运行之前，应对装置进行检查。

红色 LED 灯通过定义的闪烁频率来指示具体故障原因。

优势

通过在高安全级别上对开关和按钮头进行具体编码来实现高防破坏性

带集成式接头的塑料按钮盒

两点电子式防短路安全输出，每个 250mA

通过直至控制柜的串联电路，实现集成式线路交叉、开路和外部电压监控

可以串联安全信号和诊断信号

安全回路串联，可实现 SIL 3 / PL e

通过 LED 灯来指示状态（包括分断间隔阈值指示），便于在安装和维护期间快速、方便地进行调整

防短路常规诊断输出

提供带磁性锁扣的可选型号，即使断电，也可将铰链盖或小型门互锁

采用经过测试的按钮盒材料，结构极为坚固，抗腐蚀性清洁剂，防护等级高达 IP69 (IP69K)。IP69 并不意味着它可以在户外使用。为此，必须采取相应保护措施来安装这些装置。紫外线辐射会另外影响按钮盒

需要的调整或维护很少

应用

RFID 无接触型安全开关适合在安全回路中使用，用于监控可移动保护装置的位置。它们使用编码的电子式按钮头来监控旋转、侧向滑动或可拆卸保护装置的位置。

这些开关具有较高防护等级 IP69 (IP69K) 并采用耐清洗剂的材料制造而成，非常适合在恶劣环境条件下使用。

这些开关的电气工作原理使得它们理想适用于金属加工机械。

与机械开关相比，这类开关比机械开关的转换时间间隔较大，因此，可显著改进防护门的安装误差，且具备各种丰富的诊断功能。

RFID 开关可以连接到适合电子输入且可以禁用内置交叉监控功能的所有标准分析单元