

## SICK施克光电开关WF2-40B410 系列连接线图

产品名称	SICK施克光电开关WF2-40B410 系列连接线图
公司名称	乐清市柳市风敏电器厂
价格	面议
规格参数	品牌:SICK/施克 型号:WF2-40B410
公司地址	浙江乐清市柳市电器城
联系电话	86 0577 61718115

## 产品详情

sick的工业用自动化传感器产品系列(div01)主要包括编码器、电机反馈系统、定位驱动器、超声波传感器、电容式/电感式/电磁式接近传感器、磁性气缸传感器、光电开关、色标传感器、荧光传感器、颜色传感器、槽形开关、测量光栅、距离传感器、机器视觉等。这些传感器能够实现对物体计数、分类、定位，检测物体的外形和位置，并能进行颜色和表面特性的区分。即使在恶劣的环境下，它们也能出色的完成任务。

### 磁性气缸开关

精确地探测运转过程及汽缸位置在许多自动化技术作业中是必要的。为解决这个问题，施克提供专用的磁性汽缸传感器来探测汽缸活塞的位置。这种传感器通过铝、黄铜或不锈钢制成的机架壁直接依附在活塞上。施克...

### 磁性接近传感器

由于磁场能够穿透许多非金属材料，因此无须直接接触目标物体就可触发交换过程。通过使用磁性导体(比如铁)，磁场即可被传导到较远的距离，于是，信号就能从温度高的区域传送出去。磁性传感器的应用范围十分广...

### 电容式接近传感器

电容式接近传感器能够探测金属及非金属物体。物体的电容率越大，传感器的感应范围就越大。电容式接近传感器可用于以下应用：1、水平控制2、存在控制3、大量固体的水平控制4、包装程序的最终检验

## 电感式接近传感器

电感式接近传感器由LC振荡电路、信号识别器及交换振荡电路的线圈产生高频的电磁交换场，并发射到传感器的感应面上。当金属物体(交换触发器)接近感应面，就会产生涡电流，所导致的损耗从振荡电路中获取能量...

## 超声波传感器

超声波探测无须通过直接接触，光和声音这两种自然现象能让生物体所在的环境在不断变化的距离中识别每一个物体。另外，工业过程要求可靠的信息。施克的um30及um18超声波传感器可高度精确地探测物体及测...

## 漫反射式光电开关

## 镜反射式开关

机架兼备发送器和接受器。反射器则是必要的器件。不同尺寸的发射器适用于不同的反射范围及不同大小的物体。

## 对射式光电开关

光束透过型光电开关由两个部件组成：发送器及接受器。独立的部件配置使进行大范围扫描成为可能。激光二极管的使用使这种开关能进行大范围扫描，同时保持较高的分辨率。用户可高度精确地设置它的焦距范围。 ...

## 光纤式光电开关

机架兼备发送器和接收器。两条纤维光缆，适用扫描或光束透过原理。用于依照94/9/ec指令划分的危险区域的传感器(atex): 用于危险区域的标准光电开关：wll24exi 标识：ii2gee...

### 滚筒输送线专用光电开关

这些非接触传感器，特别为处理系统设计，用于探测辊道间传送的物体。探测信号以逻辑单位计量，电控气动汽缸经由阀门驱动。使用这些开关可自动实现加速传送带系统的原理，无须额外的控制元件。

### 荧光传感器

发光扫描仪与发光颜料发生反应，扫描仪中的紫外光源激活这些发光颜料。扫描仪接收并鉴定由此反射的光。荧光传感器适合于标签、邮票、瓶盖的监测和调整，或辅助过程自动化和质量控制中的标签控制，例如透明胶水...

### 槽型开关

与装有双设备的光束透过型系统的运行相同，叉状光电传感器的机架也包括一个发送器和一个接收器。发送器与接收器间的距离由机架的形状决定，此距离即叉的宽度。发出的光是一束非常集中的光束，它和探测的高精...

### 测量光栅

直通梁标准/模块和反射光栅 应用广泛的二维检测范围 -不规则物体的记录和计数 -不同高度的测量和分类 -存在和突出监控 -松散监控

### 数据传输系统

带有红外线的施克isd系统能够用来形成串行数据在全双工模式下的无电缆传输连接 - 这通常利用拉拖索。一个连接通常包括带有不同载波频率的一个设备对(两个设备单元)。按照传输连接的配置,设备单元可被安...

## 附件

一系列实用的传感器附件 - 方便电器和机械安装 - 使传感器很好的适应目标应用 - 帮助校准传感器 - 防止传感器受潮,受灰尘,受热和受冷 - 实现与特定电源电.

乐清市柳市风敏电器厂、制造及经销小型断路器.小型漏电断路器.塑壳断路器.双电源及电涌防雷保护器.小型接触器,行程开关 接近开关 按钮 隔离开关 继电器等进口工业电气产品。"质量第一,客户至上,信誉为本,科学管理"为宗旨,坚持"在创造中进步,在进步中创造",我们愿与广大用户建立密切的合作关系,携手共进,出击国内外市场,努力创造一个伟大的电气世界,共创辉煌! 欢迎新老客户洽谈  
联系电话;18958995613;qq;2431647418

本产品的加工定制是是,品牌是SICK/施克,型号是WF2-40B410,结构类型是放大器分离型,检测方式是漫反射式,电源电压是10-30(V),输出方式是NPN/PNP,使用环境温度是55( ),产品认证是ce,用途是贴标检测