

sick光栅 sick 深圳斯图加特

产品名称	sick光栅 sick 深圳斯图加特
公司名称	深圳市斯图加特科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙华新区建设东路百富汇科技园D栋209
联系电话	13751107988

产品详情

sick化学品部位接头

sick化学品部位接头

类型: YG8U13-050VA1XLEAX

订货号: 2096166

应用领域: 化学品部位

许可: UL

连接方式 A 头: 插座, M8, 3 针, 弯头, A 编码

连接方式 B 头: 开放式导线头

电缆: 5 m, 3 芯, PVC

描述: 传感器/激励元件电缆, 无屏蔽

类型: YF8U14-050VA3XLEAX

订货号: 2095889

应用领域: 化学品部位

许可: UL

连接方式 A 头: 插座, M8, 4 针, 直头, A 编码

连接方式 B 头: 开放式导线头

电缆: 5 m, 4 芯, sick 开关, PVC

描述: 传感器/激励元件电缆, 无屏蔽

品牌: sick

产品名称: 识别方案——基于图像的解读器

多功能、性能强大、简单基于图像的读码器功能多、性能强大、舒适且便捷。

即使在高输送速度下, 也能可靠识别和精准分析一维、二维、DPM 条码, sick 光栅, 包括部分损坏的条码。无论是金属、玻璃、塑料还是纸张、对于所有表面和应用情况, 均提供相应的解决方案。大量设备变型、多种接口、网络性能: 满足未来越来越高的要求。

产品系列: Lector62x——智能。简单。工业化; Lector64x——高能率的条码读取应用;
ICR80x——简易、小巧且轻便等等

产品名称: 识别解决方案——条码扫描器

物流与自动化智能解决方案SICK 条码扫描器能助您加快物流与自动化速度。出色的读取性能即使在条码不清晰或受损的情况下也能保证过程正常运行。SICK 的条码扫描器扫描频率高, 因此过程速度也快。其极高的联网性与操作便捷性也能让您在运行过程中获得优势。紧凑的连接技术为您节约空间和成本。SICK 条码阅读器产品系列为您提供针对每种任务设置的正确解决方案。

产品系列: CLV50x——小巧、简便、可靠 - Mini Line; CLV61x——易于集成;
CLV63x——物流与自动化的智能扫描仪解决方案等等

产品名称: 识别解决方案——RFID

智能识别

高频和超高频范围内、基于无线电的无线射频识别技术扩大了在工业自动化领域 SICK 产品的自动识别范围。使用无线射频识别, 主要有两个原因。

首先, 过程相关的数据可以分散式地在物体上进行修改, 数据载体必须具备(可重复)读写性。

第二, 由于脏污或磨损, 光学识别无法保证完全的正确性。为此, SICK 的无线射频识别产品提供识别解决方案。

产品系列：RFH6xx——使用无线射频识别进行智能识别；RFU63x——易于集成 – 智能包括；RFU62x——用于小扫描范围的 UHF

品牌：sick

产品名称：位移测量传感器OD迷你

型号：OD1-B150F0AQ14货号：6052326产品范围：OD Mini产品范围组：位移测量传感器

测量范围：50 mm 250 mm

光斑尺寸（距离）的测量：2 mm x 1.3 mm（150 mm）

外壳材料：铝

连接类型：公连接器，M8 4针

数字输出编号：1

数字输出类型：PNP / NPN，可选

对客户的好处

由于其简单的使用概念和屏幕，经济调试

它体积小，重量轻，sick，可以在高动态应用中使用

使用外部评估单元计算两个易于执行的传感器头

无论亮度和表面颜色如何，均可通过可靠的测量实现高机器可用性

广泛的可用接口，简化了与工业网络的集成

即使在高生产速度下也能获得较佳性能

sick光栅-sick-深圳斯图加特由深圳市斯图加特科技有限公司提供。深圳市斯图加特科技有限公司（www.stugatt.com.cn）是一家从事“传统制造工业机械设备零配件,轨道交通机械设备配件,新能源”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“ROBEL,GRAW,CAT,ROTABROACH,NGK”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使斯图加特在电力电缆中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！