

KUP-0606-B

SICK
Sensor Intelligence.



订购信息

| 类型 | 订货号 |
|------------|---------|
| KUP-0606-B | 5312981 |

其他设备规格和配件 → www.sick.com/

详细技术参数

技术参数

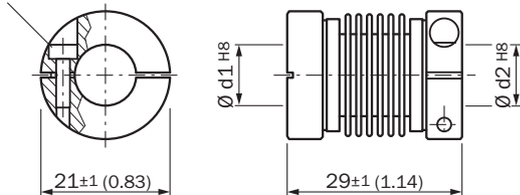
| | |
|------|---|
| 配件组 | 轴配合 |
| 配件系列 | 轴耦合装置 |
| 描述 | 风箱式联轴器，轴直径 6 mm / 6 mm，最大轴位移：径向 +/- 0.25 mm，轴向 +/- 0.4 mm，最大轴位移角 +/- 4°；最大转速 10,000 转每分钟，-30 °C 至 +120 °C，最大扭矩 120 Ncm；材料：不锈钢制风箱，铝制端子套筒 |

分类

| | |
|----------------|----------|
| ECLASS 5.0 | 23031090 |
| ECLASS 5.1.4 | 23031090 |
| ECLASS 6.0 | 23031090 |
| ECLASS 6.2 | 23031090 |
| ECLASS 7.0 | 23031090 |
| ECLASS 8.0 | 23031090 |
| ECLASS 8.1 | 23031090 |
| ECLASS 9.0 | 23031090 |
| ECLASS 10.0 | 23031090 |
| ECLASS 11.0 | 23031090 |
| ECLASS 12.0 | 23031090 |
| UNSPSC 16.0901 | 31163014 |

尺寸图 (尺寸单位: mm)

Cheese-head screw
M2.5 x 8, DIN 912 A2



SICK 概览

SICK 是工业用智能传感器和传感技术解决方案的主要制造商之一。独特的产品和服务范围为安全有效地控制流程创造良好的基础,防止发生人身事故并且避免环境污染。

我们在诸多领域拥有丰富的经验,熟知其流程和要求。这样我们就可以用智能传感器为客户提供其所需。在欧洲、亚洲和北美洲的应用中心,我们会根据客户的需求测试并优化系统解决方案。SICK 是值得您信赖的供应商和研发合作伙伴。

周密的服务更加完善我们的订单:SICK 全方位服务在机器整个寿命周期中提供帮助并保证安全性和生产率。

这对我们来说就是“传感智能”。

与您全球通行:

联系人以及其它分公司所在地 → www.sick.com