



## DOS-2312-W01

装配准备完毕的插塞接头

插头和电缆

**SICK**  
Sensor Intelligence.



## 订购信息

类型	订货号
DOS-2312-W01	2072580

其他设备规格和配件 → [www.sick.com/装配准备完毕的插塞接头](http://www.sick.com/装配准备完毕的插塞接头)

## 详细技术参数

### 技术参数

连接方式 A 头	插座, M23, 12 针, 弯头, A 编码
连接技术	焊接连接
插塞接头连接器	快旋接口
插塞接头材料	TPU
插塞接头颜色	黑色
滚花螺母材料	黄铜镀镍, 镀铬
屏蔽	屏蔽
测定电压	≤ 160 V
载流能力	7 A
信号种类	HIPERFACE <sup>®</sup> , SSI, 增量式
外壳防护等级	IP66/ IP67
描述	A 头: 插座, M23, 12 针, 弯头, 已屏蔽, 用于电缆直径 4.2 mm ~ 6.6 mm, B 头: -, 工作温度: -20 °C ~ +130 °C
工作温度	头 -20 °C ... +130 °C

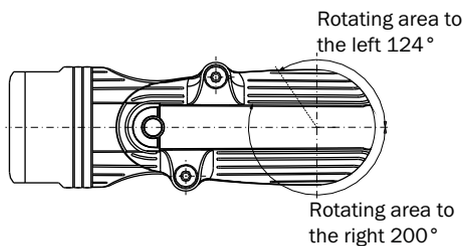
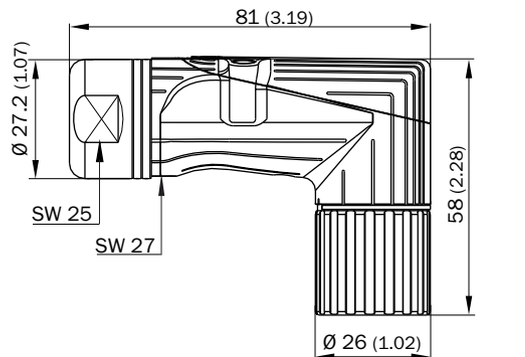
### 分类

ECLASS 5.0	27279290
ECLASS 5.1.4	27279290
ECLASS 6.0	27279221
ECLASS 6.2	27279221
ECLASS 7.0	27440104
ECLASS 8.0	27440104
ECLASS 8.1	27440104
ECLASS 9.0	27440102
ECLASS 10.0	27440102
ECLASS 11.0	27440102
ECLASS 12.0	27440116
ETIM 5.0	EC002635
ETIM 6.0	EC002635
ETIM 7.0	EC002635
ETIM 8.0	EC002635

UNSPSC 16.0901

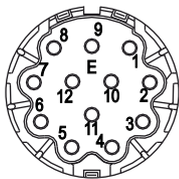
39121421

尺寸图 (尺寸单位: mm)



**Main dimensions**

Plug



**Contact arrangement**

Mating view

## 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](http://www.sick.com)