



DOL-2312-G03MMA1

**SICK**  
Sensor Intelligence.



## 订购信息

类型	订货号
DOL-2312-G03MMA1	2029201

其他设备规格和配件 → [www.sick.com/](http://www.sick.com/)

## 详细技术参数

### 技术参数

配件组	插头和电缆
配件系列	连接电缆
连接方式 A 头	插座, M23, 12 针, 直头
连接方式 B 头	开放式导线头
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
电缆	3 m, 12 芯, PUR
导线皮材料	PUR
导线皮颜色	黑色
导线直径	7.8 mm
导线横截面	4 x 2 x 0.25 mm <sup>2</sup> + 2 x 0.5 mm <sup>2</sup> + 2 x 0.14 mm <sup>2</sup>
屏蔽	屏蔽
弯曲半径	
	可运动状态 > 15 x 导线直径
	固定式安装 > 5 x 导线直径
测定电压	≤ 160 V
载流能力	7 A
信号种类	SSI, RS-422
外壳防护等级	IP66/ IP67
工作温度	
	可运动状态 -30 °C ... +90 °C
	固定式安装 -20 °C ... +130 °C

### 分类

ECl@ss 5.0	19030312
ECl@ss 5.1.4	19030312
ECl@ss 6.0	27060304
ECl@ss 6.2	27060304
ECl@ss 7.0	27060304
ECl@ss 8.0	27060304
ECl@ss 8.1	27060304

ECI@ss 9.0	27060304
ETIM 5.0	EC000830
ETIM 6.0	EC000830
UNSPSC 16.0901	26121604

## 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最优的基础,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。

全面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)