



接线盒

SICK
Sensor Intelligence.



订购信息

类型	订货号
接线盒	2062346

其他设备规格和配件 → www.sick.com/



详细技术参数

技术参数

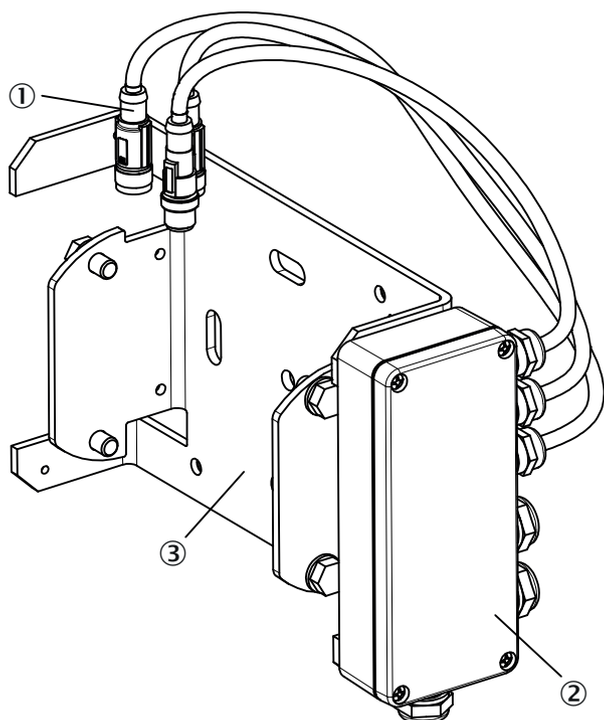
配件系列	连接模块
连接方式 A 头	圆形接口连接器, M12
连接方式 B 头	圆形接口连接器, M12
连接方式 C 头	圆形接口连接器, M12
连接技术	电缆压盖
导线横截面	5 x 0,5 mm ² + 2 x 8 x 0,25 mm ²
外壳材料	铝
工作温度	-30 °C ... +50 °C
外壳防护等级	IP67
重量	0.65 kg
尺寸 (宽 x 高 x 长)	88 mm x 34 mm x 173 mm
描述	用于电源、I/O 和 RS-232/-422 数据 (非 Ethernet) 的接线盒, 带有三条预置的 8 针 M12 电缆, 设计用于组合 LMS511 Lite, LMS531 Lite, LMS11x/15x/13x/14x, MRS1000, LMS1000 使用

分类

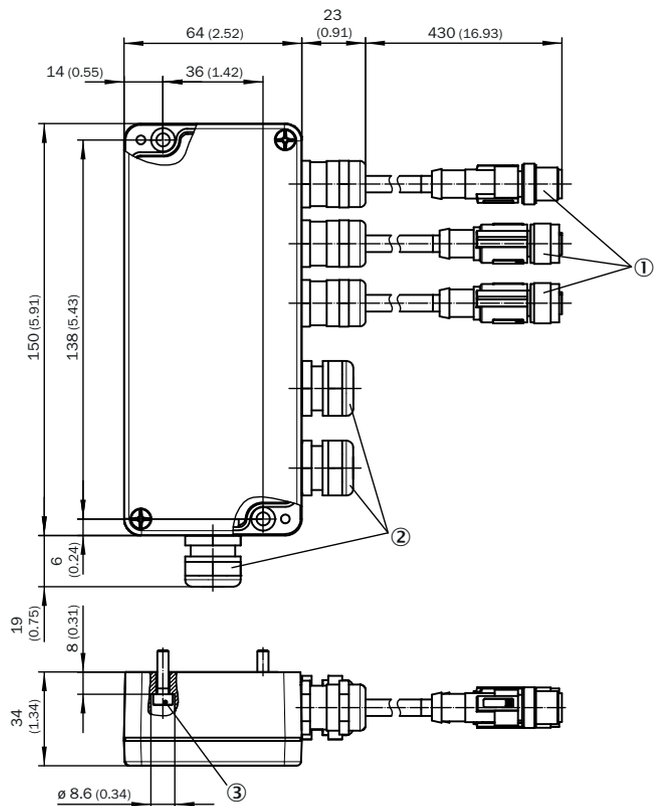
ECLASS 5.0	27279201
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 6.0	27279201
ECLASS 6.2	27279201
ECLASS 7.0	27279201
ECLASS 8.0	27279201
ECLASS 8.1	27279201
ECLASS 9.0	27440320
ECLASS 10.0	27440320
ECLASS 11.0	27440320
ECLASS 12.0	27440320
ETIM 5.0	EC000313
ETIM 6.0	EC000313

ETIM 7.0	EC000313
ETIM 8.0	EC000313
UNSPSC 16.0901	31163032

尺寸图 (尺寸单位: mm)



- ① 插图所示为标准外壳的接线盒，订货号 2095789 的插头形状略有偏差
- ② 连接盒 2063034 或 2095789
- ③ 转接板 2059271



- ① 插图所示为标准外壳的接线盒，订货号 2095789 的插头形状略有偏差
- ② 电缆压盖 IP 68, $\varnothing 5$ mm - 12 mm
- ③ 2x 内六角螺钉 ISO 4762, M4x16

引脚分配

PIN definition LMS5xx LITE 01 RD-/RxD 02 TD-/TxD 03 RD+ 04 TD+ 05 GND RS 06 - 07 IN Sync 08 GND IN/Sync 09 IN1 10 - 11 GND IN 1 12 OUT 1 13 OUT 2 14 OUT 3 15 GND OUT 1...3 16 Vs OUT 1...3 17 Vs 18 GND 19 Vs heat. 20 GND heat. 21 - 22 -	PIN definition LMS531 LITE 01 A/DA (IN1) 02 WT (IN2) 03 - 04 - 05 - 06 - 07 TEACH (IN4) 08 GND IN 1...4 09 Alarm A 10 Alarm B 11 Alarm R A 12 Alarm R B 13 Error A 14 Error B 15 Sab 16 GND Sab 17 Vs 18 GND 19 Vs heat. 20 GND heat. 21 - 22 -	PIN definition LMS11x/LMS15x 01 RxD 02 TxD 03 CAN H 04 CAN L 05 GND RS/CAN 06 IN1 07 IN2 08 GND IN 1...2 09 INC1 A 10 INC1 B 11 GND INC1 12 OUT1 A 13 OUT2 A 14 OUT3 A 15 OUTx B 16 OUTx R 17 Vs 18 GND 19 Vs heat. 20 GND heat. 21 - 22 -
PIN definition LMS13x/LMS14x 01 A/DA (IN1) 02 WT (IN2) 03 CAN H 04 CAN L 05 GND CAN 06 D/N (IN3) 07 TEACH (IN4) 08 GND IN 1...4 09 Alarm A 10 Alarm B 11 Alarm R A 12 Alarm R B 13 Error A 14 Error B 15 Sab A 16 Sab B 17 Vs 18 GND 19 Vs heat. 20 GND heat. 21 - 22 -	PIN definition MRS1000/LMS1000 01 - 02 - 03 - 04 - 05 - 06 - 07 - 08 - 09 IN1/OUT1 10 IN2/OUT2 11 IN3/OUT3 12 IN4/OUT4 13 IN5/OUT5 14 IN6/OUT6 15 GND INx/OUTx 16 IN7/OUT7 17 Vs 18 GND 19 - 20 - 21 IN8/OUT8 22 -	

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