

技术数据表

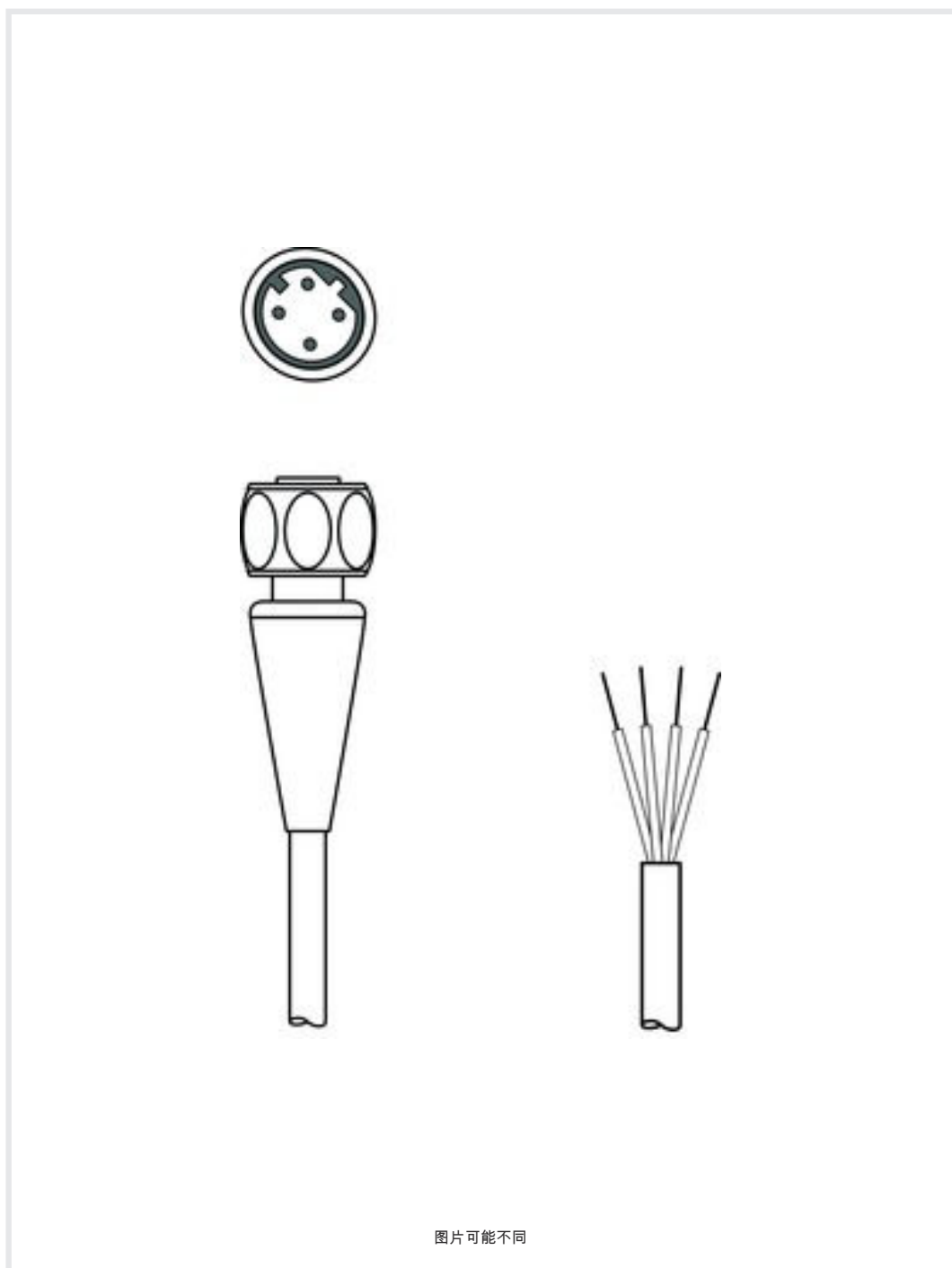
连接电缆

配件编号: 50147678

KS ET-M12-4A-T9-150-F+B

内容

- 技术参数
- 电气连接
- 接线图
- 配件



图片可能不同



技术参数

基础数据

应用	卫生和潮湿区域 耐油/润滑剂
适合接口	Ethernet

电气数据

性能数据	
工作电压	60 V DC

连接

连接1	
类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插头
柄体材料	PUR
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码
规格	直形
圆接头, LED	否
锁	螺栓连接, 不锈钢 V4A, 推荐扭矩 0.6 Nm, 自锁

连接2	
类型	开口端

电缆性质	
导线数量	4 个
核心截面	0.34 mm ²
AWG	22
护套颜色	蓝色
有屏蔽	是
不含硅树脂	是
电缆设计	连接电缆(一端打开)
导线直径 (外部)	6.7 mm
电缆长度	15,000 mm
护套材料	TPE
芯线绝缘	PP
拖链适用性	是
横移速度	水平 5m 移动路径长度时最高 3.3 m/s, 最大加速度为 2 m/s ²
外套的属性	无 FCKW, 无镉, 无硅树脂, 无卤素且无铅, 无光泽, 无粘连, 耐磨, 易机械加工
外套的耐性	不易水解且耐微生物侵蚀, 耐油、耐汽油和耐化学品能力极佳, 符合 VDE 0472, 第 803 部分测试 B, 阻燃性符合 UL 1581 VW1 / CSA FT1 / IEC 60332-1, IEC 60332-2-2

机械参数

扳手开口宽度	14 mm
弯曲循环	2,000,000 个
最小弯曲半径, 手持式	最小 15 x 导线直径
最小弯曲半径, 固定式	一次性最小 5 x 导线直径

操作和显示

环境数据

环境温度, 工作, 手持式	-20 ... 80 °C
环境温度, 工作, 固定式	-20 ... 80 °C

认证

防护等级	IP 65
	IP 68
	IP 69K

分类

税率编号	85444290
ECLASS 5.1.4	27279201
ECLASS 8.0	27279218
ECLASS 9.0	27060311
ECLASS 10.0	27060311
ECLASS 11.0	27060311
ECLASS 12.0	27060311
ECLASS 13.0	27060311
ECLASS 14.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855
ETIM 8.0	EC001855
ETIM 9.0	EC001855

电气连接

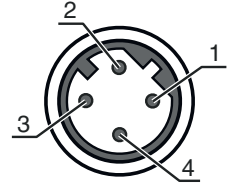
连接1

类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插头
柄体材料	PUR
引脚数	4 个引脚
编码	D-编码
规格	直形
圆接头, LED	否
锁	螺栓连接, 不锈钢 V4A, 推荐扭矩 0.6 Nm, 自锁

引脚

1	黄色
2	白色
3	桔黄色
4	蓝色

芯线颜色

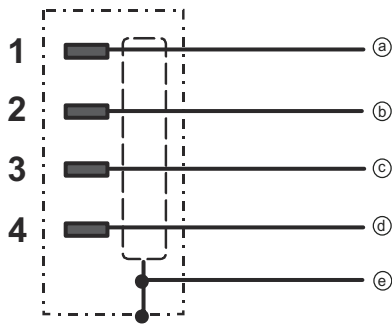


连接2

类型	开口端
----	-----

接线图


接线图



- a 黄色绞合线
- b 白色绞合线
- c 橙色绞合线
- d 蓝色绞合线
- e 屏蔽

配件

总则

	配件编号	名称	配件	说明
	50148408	TT SW 14	工具	类型: 扭矩扳手外六角 扳手开口宽度: 14 mm 材料: 不锈钢, 塑料 环境温度: -40 ... 120 °C

配件

注意



所有可用配件的列表请见劳易测网站配件详细信息页面的下载选项卡。