

## 技术数据表

## 连接电缆

配件编号: 50135251

KS PB-M12-4A-P3-300

### 内容

- 技术参数
- 电气连接
- 接线图



图片可能不同



## 技术参数

### 基础数据

适合接口	PROFIBUS DP
------	-------------

### 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	5 个引脚
编码	B-编码
规格	直形
锁	螺旋接头, 镀镍压铸锌, 推荐转矩0.6 Nm, 自锁

#### 连接2

类型	开口端
----	-----

#### 电缆性质

导线数量	2 光束
核心截面	0.64 mm <sup>2</sup>
AWG	19
护套颜色	紫色
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)	7.7 mm
电缆长度	30,000 mm
护套材料	PUR
芯线绝缘	PE
拖链适用性	是
移动速度	水平 5m 移动路径长度时最高 3.3 m/s, 最大加速度为 5 m/s <sup>2</sup>
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

### 机械数据

扳手开口宽度	13 mm
弯曲循环	5,000,000 光束
最小弯曲半径, 手持式	最小 12 x 导线直径
最小弯曲半径, 固定式	最小 7.5 x 导线直径

### 环境数据

环境温度, 工作, 手持式	-20 ... 70 °C
环境温度, 工作, 固定式	-40 ... 80 °C

### 认证

防护等级	IP 65
	IP 67

### 分类

税率编号	85444290
eCl@ss 5.1.4	27279201
eCl@ss 8.0	27279218
eCl@ss 9.0	27060311
eCl@ss 10.0	27060311
eCl@ss 11.0	27060311
ETIM 5.0	EC001855
ETIM 6.0	EC001855
ETIM 7.0	EC001855

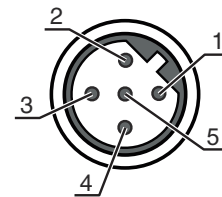
## 电气连接

### 连接1

类型	接头
螺纹规格	M12
类型	插头
柄体材料	PUR
引脚数	5 个引脚
编码	B-编码
规格	直形
锁	螺旋接头, 镀镍压铸锌, 推荐转矩0.6 Nm, 自锁

## 电气连接

引脚	芯线颜色
1	n.c.
2	绿色
3	n.c.
4	红色
5	n.c.



连接2	类型	开口端

## 接线图

### 接线图

