

# 天津电缆总厂一分厂 PRVZP-1-LF 传感器信号电缆 称重信号电缆

产品名称	天津电缆总厂一分厂 PRVZP-1-LF 传感器信号电缆 称重信号电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	8.80/米
规格参数	品牌:天联牌 型号规格:PRVZP-1-LF 6 × 19/0.2 产地:天津
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

天津电缆总公司一分厂 PRVZP-1-LF 感应器通信电缆 秤重通信电缆

### 1.应用领域

本技术规程适用无线电通信及有关电子产品传输数据使用的环境保护多芯式屏蔽掉通信电缆。

### 2.应用特点

电缆线电导体长期性操作温度不得超过90 ；

电缆铺设环境温度不小于0 ；

电缆线容许小弯曲半径：房间内应用的时候不低于电缆外径的5倍；

户外应用的时候不低于电缆外径的10倍。

### 3.产品型号及规格型号

电缆型号规格型号为:

PRVZP-1-LF 6 × 19/0.2mm<sup>2</sup>。

## 4.技术标准

### 4.1 构造

4.1.1 截面尺寸合乎表1。 4.2 原材料

#### 4.2.1 导电线芯

导电线芯为镀锡铜线，其单线铁路必须符合GB/T4910-2009的相关规定，其截面尺寸必须符合表1的相关规定。

#### 4.2.2 绝缘层

电缆护套选用经辐照度的高压聚乙烯，必须符合RoHS环保规定，绝缘层应密切同舟挤包在导电性缆芯上，绝缘层薄厚必须符合表1的相关规定

#### 4.2.3 成缆

绝缘电缆芯按照规定次序成缆，成缆方向为S向，成缆节径应不得超过成缆直径的15倍，成缆时需加绵纶丝填芯或模压成型填芯。

#### 4.2.4 绕包聚脂薄膜、编制内屏蔽掉

编制内屏蔽掉之前之后各自绕包聚脂薄膜，绕包方位分别是Z向和S向，聚脂薄膜必须符合GB 13542.4-2009的相关规定。

内屏蔽掉应使用合乎GB/T4910-2009所规定的电镀锡圆铜心线编制，其编制相对密度不得小于85%，容许有一个马达转子单边漏编，其长短不得超过50mm。

#### 4.2.5 护线套

绝缘护套选用阻燃性聚乙烯原材料，其厚度直径合乎表1的相关规定。

#### 4.2.6 编制外屏蔽掉

外屏蔽掉应使用合乎GB/T4910-2009所规定的电镀锡圆铜心线编制，其编制相对密度不得小于85%，容许有一个马达转子单边漏编，其长短不得超过50mm

## 4.3 电气特性如表2 PRVZP-1-LF 感应器通信电缆 秤重通信电缆

### 1.应用领域

本技术规程适用无线电通信及有关电子产品传输数据使用的环境保护多芯式屏蔽掉通信电缆。

### 2.应用特点

电缆线电导体长期性操作温度不得超过90 ；

电缆铺设环境温度不小于0 ；

电缆线容许小弯曲半径：房间内应用的时候不低于电缆外径的5倍；

户外应用的时候不低于电缆外径的10倍。

### 3.产品型号及规格型号

电缆型号规格型号为:

PRVZP-1-LF 6 × 0.6mm<sup>2</sup>。

通信电缆 传送电缆线 市场销售郭婷 天津电缆总公司一分厂 PRVZP-1-LF 感应器通信电缆 秤重通信电缆