

# 可用于计算机系统电子控制PVC多芯双绞屏蔽柔性控制电缆

产品名称	可用于计算机系统电子控制PVC多芯双绞屏蔽柔性控制电缆
公司名称	常州安耐特电缆有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	江苏省常州市常州武进区湟里镇东丰路28号
联系电话	0519-81099181 15961427590

## 产品详情

产品应用范围：

在计算机系统，电子控制和调节系统以及办公设备等要求使用精密结构的电缆的电子设备中用作数据传输线，电缆的总屏蔽结构使传输免受外部电场的影响，从而保证了传输数据的jingque性。

产品结构描述：

符合VDE0295/IEC228第5类，多股细绞铜丝导体

绝缘：特殊PVC混合料

芯线识别：截面积  $< 0.5\text{mm}^2$  采用分色标识或打点区分；

0.5mm 黑色数字白色号码编号，其中一根芯线可用黄/绿接地线（可选）

芯线结构：优化结构的对绞及分层式绞合间隙有填充

屏蔽结构：高电导率（镀锡）铜丝编织屏蔽，密度 85%

护套材料：特殊PVC混合料

护套颜色：黑色或灰色(可按需定制)

产品性能要点：

工作电压：300V

最小弯曲半径：移动安装：15x电缆外径

固定安装：4x电缆外径

使用温度范围：移动安装：-5 至+70

固定安装：-40 至+80

产品主要特点:

较大程度地降低了信号传输时受外部的干扰

无有害物质，符合RoHS或REACH 指令

符合CE/TUV等标准