

采用环保材料符合ROHS指令UL2517聚氯乙烯多芯可选屏蔽耐热电线

产品名称	采用环保材料符合ROHS指令UL2517聚氯乙烯多芯可选屏蔽耐热电线
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：

本产品用于UL系列的额定电压在300V以下，电气电子、仪表、机械及电子设备，家用电器内部信号装置或建筑内部的电脑信号的连接，产品具有一定的耐热性能，在暴露于油类等溶剂的环境下，可以长期工作在105。电线抗干扰能力强，特别适用于信号连接用。

产品结构描述：

多股细绞成束细裸铜丝导体或镀锡铜丝

PVC或SRPVC混合料芯线绝缘（可根据客户要求定制颜色）

芯线绞合成缆

铝箔麦拉带100%包覆屏蔽

（镀锡）铜丝屏蔽编织，覆盖率达85%

特殊PVC混合料外护套（可根据客户要求定制颜色）

产品性能要点：

额定温度：105

工作电压：300V

耐油，阻燃和延燃性：CSA FT1及UL VW-1

产品主要特点:

外径小，从而节省电缆安装所需空间

满足严格的电气和机械性能要求

牢固柔软，具有良好的抗油脂和化学物等特性

采用环保材料，符合ROHS指令