

采用铝箔/聚酯复合带99%屏蔽率+镀锡编织网85%屏蔽率，共双层屏蔽

产品名称	采用铝箔/聚酯复合带99%屏蔽率+镀锡编织网85%屏蔽率，共双层屏蔽
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:双层屏蔽 灰色阻燃:100%屏蔽率 大成:镀锡编织网
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

ZB-KYJV、ZB-KYJVP、ZB-KYJVP2、ZB-KYJVP3、ZB-KYJV22、ZB-KYJVP2-22、ZB-KYJV32

ZB-KYJY、ZB-KYJYP、ZB-KYJYP2、ZB-KYJYP3、ZB-KYJY23、ZB-KYJYP2-23、ZB-KYJY33阻燃C类交联聚乙烯绝缘控制电缆

ZC-KYJV、ZC-KYJVP、ZC-KYJVP2、ZC-KYJVP3、ZC-KYJV22、ZC-KYJVP2-22、ZC-KYJV32

ZC-KYJY、ZC-KYJYP、ZC-KYJYP2、ZC-KYJYP3、ZC-KYJY23、ZC-KYJYP2-23、ZC-KYJY33

无卤低烟阻燃A类交联聚乙烯绝缘控制电缆

WDZB-KYJY、WDZB-KYJYP、WDZB-KYJYP2、WDZB-KYJYP3、WDZB-KYJY23、WDZB-KYJYP2-23WDZB-KYJY33

无卤低烟阻燃C类交联聚乙烯绝缘控制电缆

WDZC-KYJY、WDZC-KYJYP、WDZC-KYJYP2、WDZC-KYJYP3、WDZC-KYJY23、WDZC-KYJYP2-23

WDZC-KYJY33

电压等级：450/750V芯数范围：2~37芯

截面范围：0.75~10

10平方16平方25平方50平方阻燃电源线

【详细说明】

ZRVVR RVVZ ZR-RVV通信用阻燃软电缆

本产品是适用于通信局(站)及高层建筑等电源的输、配电系统中用的阻燃软电缆。产品标准：YD/T1173-2001产品型号：ZA-RVV (ZRRVV ZRVVR RVVZ) 通信用阻燃软电缆 ZA-RVV22 (ZRRVV22 ZRVVR22 RVVZ22) 通信用阻燃钢带铠装软电缆本产品适用于架空、管道、室内电缆沟、地下直埋。阻燃性能在规定试验条件下，试样被燃烧，在撤去试验火源后，火焰的蔓延仅在限定范围内，残焰或残灼在限定时间内能自行熄灭的特性。额定电压 额定电压是电缆设计和电性能试验用的基准电压。额定电压用U₀、U表示，单位为V。U₀--任一绝缘导体和"地"(电缆的金属护层或周围介质)之间的电压有效值。U--多芯电缆或单芯电缆系统任何两相导体之间的电压有效值，当用于交流系统时，电缆的额定电压应至少等于所使用电缆系统的标称电压。该条件均适用于U₀和U值。当用于直流系统时，该系统的标称电压应不大于电缆额定电压的1.5倍。注：系统的工作电压允许长时间地超过该系统标称电压的10%。如果电缆的额定电压至少等于该系统的标称电压，则电缆可在高于额定电压10%的工作电压下使用。使用特性

铠装屏蔽双绞线 RS485通信电缆技术参数

1、 型号规格：

铠装屏蔽双绞线 RS485 2×0.75

2、 导体：截面积达到美标18AWG，多股绞合镀锡铜丝。直流电阻 26.7 /Km。绝缘电阻 0 .Km

3、 绝缘：

HDPE绝缘，白.兰。

4、 屏蔽：

为适用于复杂的噪声环境，采用铝箔/聚酯复合带%屏蔽率+镀锡编织网85%屏蔽率，共双层屏蔽。

5、 附有独立的TC接地导体。

6、 工业灰色PVC外护套防油、防日光，符合ULAWM2919文件规范。

7、 特性阻抗：120欧姆。

8、 双层钢带铠装

9、 护套：

10、线芯绞距40-50mm。

11、环境温度：-20 ~85 。