

导体：多股精绞无氧铜丝 绝缘：混合PVC绝缘

产品名称	导体：多股精绞无氧铜丝 绝缘：混合PVC绝缘
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:无纺布包裹缓冲 混合PVC绝:护套市内通信电缆 大城:阻燃电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

天联线缆厂家生产销售ZRC-HYA ZRC-HYA

阻燃通信电缆型号：ZR-HYA、ZR-HYAC、ZR-HYAT、ZR-HYA53、ZR-HYAT53、ZR-HYV、ZR-HY A23、ZR-HYAT23、ZR-HYA22、ZR-HYAT22 产品说明：本厂生产市内通信电缆适用于固定敷设架空或地埋阻燃通信电缆ZR-HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆阻燃通信电缆ZR-HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆阻燃通信电缆ZR-HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式挡潮层阻燃聚乙烯护套市内通信电缆阻燃通信电缆ZR-HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘挡潮层阻燃聚乙烯护套钢塑带铠装阻燃聚乙烯护套市内通信电缆

天联线缆厂家，ZRC-HYA，ZRC-HYA阻燃电缆，阻燃通信电缆

阻燃通信电缆ZR-HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式挡潮层聚

承式钢索电缆作为行车电动葫芦控制、接触器、手柄按钮连接和控制电缆，适用于各种电气安装。（不适合电梯升降使用）

产品特性：

高强度抗拉性与超强机械负载承受能力。

缆芯之间加有黄麻绳抗拉承载，芯线与护套间还包有一层无纺布缓冲，在超高长度情况下还有两根承载钢丝绳可供选择（破断拉力可达10.4KN），高度可达150米），由于采用了改性的PVC护套，柔

性耐弯折，有较长的使用寿命，

电缆结构：

导体：多股精绞无氧铜丝

绝缘：混合PVC绝缘

颜色：多种颜色区分

内衬层：无纺布包裹缓冲

钢丝：一根或两根无扭力自承钢丝，承载运行中产生的张力

护套：混合PVC护套，黑色

阻燃软电缆RVVZ型红、黄、蓝、绿、黑、黄绿双色(接地用)

适用范围 该电缆广泛应用于邮电、铁路、化工等行业的输配电系统，特别适用于机房配电系统的内部连接线,也可作为移动电缆使用。适用于穿管或电缆槽、架、沟内敷设。技术特点 1.

电缆额定工作电压1000v.; 2. 导体结构采用多层复绞形式，电缆弯曲性能高； 3.

绝缘护套材料经改性后，具有高阻燃性，氧指数超过32； 4.

电缆的长期工作温度可达105℃,从而可使电缆载流量比普通电缆提高1.3倍； 5.

电缆符合IEC332-3《电缆成束燃烧试验》标准规定的A级水平。标称截面 (mm²) 20。 C

时导体电阻 (Ω/km) 电缆大外径 (mm) 1芯 2芯 3芯 4芯 3+1芯 5芯 1芯 2芯 3芯