

一根或两根无扭力自承钢丝，承载运行中产生的张力

产品名称	一根或两根无扭力自承钢丝，承载运行中产生的张力
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:自承钢丝 自承式钢索电:多股精绞无氧铜丝 大城:市话电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

型号名称：

型号名称

PVV22 铜芯聚氯乙烯绝缘镀锌钢带铠装聚氯乙烯护套信号电缆

PUYV39 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套粗钢丝铠装信号电缆

PUYV39-1 铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装信号电缆

PUYV 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套信号电缆

PUYVR 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套信号软电缆

PUYVP 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套铜丝编制屏蔽信号电缆

PUYV31 矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套单层镀锌钢丝编织铠装信号电缆

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

我厂专业生产矿用阻燃通信电缆MHYAV、MHYA32、MHYBV、MHYV、MHY32、MHYVP、MKVV、MKVV22、MKVV32、MHYSV、MHYS32、MSYV、MSYV-75-5等多种型号的产品均获得了安全标志。全塑电力电缆，控制电缆获颁发的生产许可证，市话电缆获信息产业部电信设备进网许可证。多年来企业以“质量，用户至上，优质服务，信守合同”为宗旨，产品畅销全国三十多个省市和地区，深受顾客好评。