

# 缆芯之间加有黄麻绳抗拉承载

产品名称	缆芯之间加有黄麻绳抗拉承载
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:护套电子计算 pVC护套:机用软电缆 大城:PVC绝缘
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

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 (mm<sup>2</sup>) 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 4芯 3+1芯 5芯

· 公司名称：天津电缆总厂分厂

· 联系人：郭婷

DJYVPR	聚乙烯绝缘总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用软电缆
DJYPVR	聚乙烯绝缘组屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用软电缆
DJYVPVR	聚乙烯绝缘组屏蔽总屏蔽聚氯乙烯护套电子计算机用软电缆

· 联系手机：15832680396 13333267973

· 联系固话：0316-5960132

· 联系地址：河北省廊坊市大城县毕演马工业区电缆厂

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P

，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

公司名称：天津市电缆总厂分厂