

1*3*1.0阻燃计算机电缆ZRC-DJYJPVP

| | |
|------|----------------------------------|
| 产品名称 | 1*3*1.0阻燃计算机电缆ZRC-DJYJPVP |
| 公司名称 | 天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆 |
| 价格 | .00/米 |
| 规格参数 | 品牌:天联 型号:ZRC-DJYJPVP 规格:齐全 |
| 公司地址 | 大城县毕演马村 |
| 联系电话 | 0316-5780190 13785661376 |

产品详情

WDZ-HYA|WDZ-HYAT|WDZ-HYA23|WDZ-HYA53|WDZ-HYAT23|WDZ-HYAT53 (消防电话线)

全塑市内通信电缆：

通信电缆|通讯电缆|电话电缆|音频电缆|市话电缆

对数 5对 10对 20对 30对 50对 100对 200对 300对 400对 500对600对 800对 1000对

导线直径为 0.40, 0.50, 0.60, 0.70, 0.80, 0.90mm。

通信电缆型号：HYA;HYA22;HYA23;HYA53;ZRC-HYA;ZRC-HYA53;WDZ-HYA；

充油通信电缆：HYAT;HYAT23;HYAT53;HYAT22;HYAT;ZRC-HYAT;WDZ-HYAT;ZR-HYAT53;

自承式通信电缆-索道通信电缆型号：HYAC, HYYC

铠装通信电缆；HYA22；HYA23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23

室内通信电缆-配线电缆-HPVV22；HYV；HPVV；HPYV；HPYV22；HYV22

市内通信电缆执行标准：YD/T322-1996

计算机用屏蔽电缆一、用途：，选用介电常数小的高压聚乙烯绝缘。采用对绞、对屏、总屏（或三线组绞合、组屏蔽、组屏总屏）等结构形式，具有介质损耗小，传输信号能力强、抗干扰性能好等特点，能可靠传输微弱模拟信号或数字信号，可广泛地用于发电、冶金、石油、化工、轻纺等部门的检测和控制

用计算机系统或自动化仪表装置，以及一般的工业计算机用。

相关技术指标：参照IEC189和英国BS5308标准 二、产品代号 1、代号

DJ- (系列代号) 电子计算机用屏蔽电缆 Y- (绝缘代号) 高压聚乙烯 F- (绝缘代号) 氟塑料

V- (护套代号) 聚氯乙烯 R- 表示多股软线芯 P- (屏蔽代号) 铜网屏蔽 P1镀锡铜网屏蔽 P2铜带屏蔽

P3铝塑复合膜屏蔽 3、产品型号规格举例 例1：订购7对 (14芯) 1.0mm²的计算机用屏蔽电缆可表示为：

(1) 总屏蔽型DJYVP7×2×1.0mm² (2) 分屏蔽多股软线型DJYPVR7×2×1.0mm²

(3) 对屏总屏蔽型DJYPVP7×2×1.0mm²

例2：订购3组3线芯 (9芯) 0.75mm²的计算机用屏蔽电缆可表示为：

(1) 分组屏蔽型DJYPV3×3×0.75mm²

(2) 组屏总屏DJYPVP3×3×0.75mm²

三、型号名称及使用范围

| 型 号 | 名 称 | 使 用 范 围 |
|-----|-------|---------|
| DJ | 聚乙烯绝 | 1、 |
| YV | 缘总屏蔽 | 固 |
| P | 聚氯乙烯 | 定 |
| | 护套电子 | 敷 |
| DJ | 计算机用 | 设 |
| YP | 电缆聚 | 在 |
| V | 乙烯绝缘 | 室 |
| | 组屏蔽聚 | 内 |
| DJ | 氯乙烯护 | 、 |
| YP | 套电子计 | 电 |
| VP | 算机用电 | 缆 |
| | 缆聚乙 | 沟 |
| | 烯绝缘组 | 或 |
| | 屏蔽总屏 | 管 |
| | 蔽聚氯乙烯 | 道 |
| | 烯护套电 | 内 |
| | 子计算机 | 2 |
| | 用电缆 | 、 |
| | | 电 |
| | | 缆 |
| | | 长 |

DJ 聚乙烯绝 期
 YV 缘总屏蔽 工
 PR 聚氯乙烯 作
 护套电子 温
 DJ 计算机用 度
 YP 软电缆 : -2
 VR 聚乙烯绝 0
 DJ 缘组屏蔽 +65
 YP 聚氯乙烯
 VR 护套电子 3
 P 计算机用 、
 软电缆 电
 聚乙烯绝 缆
 缘组屏蔽 敷
 总屏蔽聚 设
 氯乙烯护 温
 套电子计 度
 算机用软 不
 电缆 低
 于0
 ,
 弯
 曲
 半
 径
 不
 小
 于
 电
 缆
 外
 径
 的1
 0倍

说明：(1) 阻燃型（氧指数大于30）电缆需要在型号前加代号“ZR”。例如：ZR-DJYPV ZR-

DJYPVP等（2）铠装型（钢带铠装）电缆需在型号右下角加代号“22”例如：DJYPV22 DJYPVP22等。

该电缆主要用于交流或直流300V及以下的工作系统，在500V及以下时能正常工作。五、交货要求

- 1、电缆交货长度不小于100m，允许以不短于50m的短头交货，其数量不超过交货总长度的10%。
- 2、根据双方协议，可以任何长度交货。