

铠装通信电缆；HYA22

| | |
|------|-----------------------------------------|
| 产品名称 | 铠装通信电缆；HYA22 |
| 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:铠装通信电缆 铠装控制电缆:索道通信电缆 大成:阻燃通信电缆 |
| 公司地址 | 河北省大城县毕演马 |
| 联系电话 | 15832680396 15832680396 |

产品详情

电缆执行标准 Q/HG168-2008

氟塑料高温电缆用途

本产品适用于交流额定电压450/750V及以下要求耐高温、低温、耐老化、阻燃等各种恶劣环境中作控制、监控回路、电气仪表连接和自动化系统的信号传输。广泛应用于发电、石油、化工、冶金、钢铁等行业。氟塑料控制电缆使用特性（1）导体较高工作温度：200

（2）使用环境温度：固定敷设-40～105

（3）允许弯曲半径：不小于电缆外径的6倍，铜带屏蔽及铠装电缆不小于电缆外径的12倍。

氟塑料耐高温阻燃控制电缆型号及名称

型号名称使用范围

ZR-KHFV 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套控制电缆 敷设在室内、电缆沟、管道固定场合

ZR-KHFVP 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽控制电缆

ZR-KHFVP2 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆

ZR-KHFV22 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆
敷设在室内、电缆沟、管道、直埋等能承受较大机械外力固定场合

ZR-KHFVP22 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套铜丝编织屏蔽钢带

ZR-KHFVP2-22 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套铜带屏蔽钢带铠装控制电缆

ZR-KHFVR 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套软控制电缆 或敷设在室内移动要求柔软等场合

ZR-KHFVRP 氟塑料绝缘阻燃105 聚氯乙烯护套编织屏蔽软控制电缆

呼叫通信电缆是为GTC和STENTOFON通信系统配套的一类小截面多芯特程用途通信电缆，在结构上参照国外60029/101系列产品，以便于国内用户在外引进GTC和STENTOFON系统时的电缆因内配套。型号及名称 型号名称HJYVZR/SA 成束阻燃型聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、组合软结构呼叫通信电缆。HJYVPZR/SA 成束阻燃型聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、编织总屏蔽组合软结构呼叫通信电缆。HJYVP2ZR/SA 成束阻燃型聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、铜塑复合带绕包总屏蔽组合软结构呼叫通信电缆。HJYVP3ZR/SA 成束阻燃型聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、铝塑复合带绕包总屏蔽组合软结构呼叫通信电缆。HJYJVZR/SA 成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、组合软结构呼叫通信电缆。HJYJVPZR/SA 成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、编织总屏蔽组合软结构呼叫通信电缆。HJYJVP2ZR/SA 成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、铜塑复合带绕包总屏蔽组合软结构呼叫通信电缆。HJYJVP3ZR/SA 成束阻燃型交联聚乙烯绝缘、聚氯乙烯护套、铝塑复合带绕包总屏蔽组合软结构呼叫通信电缆。

天津市电缆总厂分厂

PE/PVC/SWA/PVC钢丝铠装电话线-PE/PVC/SWA/PVC

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|室内通信电缆|局用配线电缆|程控局用交换机电缆|局用通信电缆 25对对绞通信电缆|100对通信电缆；全市通话电缆，数据电缆，程控电缆；通信电缆；通讯电蓝；电线电缆；通信电缆，室内和室外大对数通信电缆型号：HYA;HYA22;HYA23;HYA53;ZRC-HYA;ZRC-HYA53;WDZ-HYA；充油通信电缆：

HYAT22 HYAT23HYAT53 ZRC-HYAT22 ZRC-HYAT23 ZRC-HYAT53

HYAT;HYA23;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；HYY23；HYAT23；HYA53；HYAT22；HYAT23；HYAT53；ZRC-HYA53；WDZ-HYA53；ZR-HYA23；ZR-HYAT23

30*2*0.4 30*2*0.5 30*2*0.6 30*2*0.7 30*2*0.8 30*2*0.9 HYA 50*2*0.4 50*2*0.5 50*2*0.6 50*2*0.7 50*2*0.8 50*2*0.9 HYA 100*2*0.4 100*2*0.5 100*2*0.6 100*2*0.7 100*2*0.8 100*2*0.9 HYA 200*2*0.4 200*2*0.5 200*2*0.6 200*2*0.7 200*2*0.8 200*2*0.9 HYA53 300*2*0.4 300*2*0.5 300*2*0.6 300*2*0.7 300*2*0.8 300*2*0.9 HYA22 400*2*0.4 400*2*0.5 400*2*0.6 400*2*0.7 400*2*0.8 400*2*0.9 HYA 500*2*0.4 500*2*0.5 500*2*0.6 500*2*0.7 HYA 600*2*0.4 600*2*0.5 600*2*0.6 600*2*0.7 HYA 700*2*0.4 700*2*0.5 700*2*0.6 700*2*0.7 HYA23 800*2*0.4 800*2*0.5 800*2*0.6 800*2*0.7 市内通信电缆|市内通讯电缆|市内电话电缆|室外电话电缆|市内凯装通信电缆|市内充油电缆|市内充气电缆|架空市内通信电缆|市内阻燃通信电缆|市内阻燃通讯电缆|电话电缆|凯装通信电缆|地理电话电缆|机械设备用通讯电缆|市内通信电

缆-HYA|市内通信电缆-HYAT|市内通信电缆-HYV|市内通信电缆-HJVV|市内通信电缆-HYA23|市内通信电缆-HYAC|市内通信电缆