

HPVV2*2*0.5局用通信电缆

产品名称	HPVV2*2*0.5局用通信电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

HPVV局用通信电缆

HPVV局用通信电缆产品新闻

HPVV局用通信电缆 我厂生产的电线电缆,均严格按照质量保证体系的要求生产,主要原材料都是定点采购,原材料厂家,也是经我厂评定合格的分承包方. 2,生产过程严格按**质量保证体系进行控制确保达到标准要求,进行严格的出厂检验,保证出厂产品合格率百分之百. 3,我厂坚持"用户至上,质量**"的原则,做好服务,认真履行责任,并且成立了专门的技术服务小组即技术联络方式,可以随时为用户免费进行技术方面,产品使用及产品使用过程中所遇到的问题进行服务,让用户真正体会到买时满意,用时放心. 4,对用户来函,来电,来人提出产品质量等有关问题,立即回电回函或24小时内派人到达现场,免费提供各种技术服务,分析原因解决问题. 5,确因产品质量问题,我厂将包修,包换,包退,满足用户的要求.

HPVV局用通信电缆产品新闻 局用通信电缆HJVVP|局用通信电缆HJVVP| HJVVP局用通信电缆|HJVVP局用通信电缆|通信电缆HJVVP|HJVVP通信电缆|通信电缆HJVVP|HJVVP通信电缆|通讯电缆HJVVP|HJVVP通讯电缆|通讯电缆HJVVP| HJVVP通讯电缆|电缆HJVVP|电缆HJVVP

|大对数通讯电缆|大对数通信电缆 HPVV局用通信电缆产品新闻 我公司是全国矿用电线主要生产基地之一,矿用电线的销售量名列行业前茅,矿用橡套软电缆,矿用控制电缆,矿用通信电缆均取得煤炭部颁发的“安全标志准用证” 天津市电缆总厂**分厂创建于1971年是一家集研发、生产与销售为一体的电线电缆专业性厂家,系河北省重点高新技术企业、重合同守信用企业、文明单位,位于河北省大城县毕演马工业区。 1; 通讯电缆用途; 主要用于传输音频、150kHz及以下的模拟信号和2048kbit/s及以下的数字信号。在一定条件下,也可用于传输2048kbit/s以上的数字信号。适用于市内、近郊及局部地区架空或管道敷设线路中,也可直埋。产品名称: 通讯电缆型

号: HYA、HYAC、HYAT、HYA53、HYAT53、HYV、HYA23、HYAT23、HYA22、HYAT22

2; 通讯电缆的规格: 5×2×0.5mm 5×2×0.8mm 10×2×0.5mm 10×2×0.8mm

20×2×0.5mm 20×2×0.8mm 30×2×0.5mm 30×2×0.8mm 50×2×0.5mm 50×2×0.8mm 100×2×0.5mm

100×2×0.8mm 200×2×0.5mm 200×2×0.8mm 500×2×0.5mm 500×2×0.8mm 1000×2×0.5mm

1000×2×0.8mm(2)、MHYVR/MHYVRP通讯电缆的规格: 1×2×7/0.43 1×2×7/0.28 1×2×7/0.37

1×2×7/0.52 1×4×7/0.43 1×4×7/0.28 1×4×7/0.37 1×4×7/0.52 3×2×7/0.43 3×2×7/0.28 3×2×7/0.37

3×2×7/0.52 4×2×7/0.43 4×2×7/0.28 4×2×7/0.37 4×2×7/0.52 5×2×7/0.43 5×2×7/0.28 5×2×7/0.37

5×2×7/0.52 10×2×7/0.43 10×2×7/0.28 10×2×7/0.37 10×2×7/0.52 通信电缆型号 HYAP HYA HYAC

HPVV HYV HJVV HYY ZRC-HYA铠装通信电缆HYA22 HYV22 HYAT22 HYY23 HYYT23 HYA23 HYAT23
HYA53 HYAT53铠装通信电缆HYA33 HYAT33 WDZ-HYA53 HYY33 HYYT33 HYY33充油通信电缆HYAT
HYYT 3；通讯电缆型号说明：市内通讯电缆适用于固定敷设架空或地埋

HYA：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套市内通讯电缆

HYAT：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套市内通讯电缆

HYAC：铜芯实心聚烯烃绝缘自承式防潮层聚乙烯护套市内通讯电缆

HYA53：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套通讯通信电缆

HYAT53：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢塑带铠装聚乙烯护套市内通讯电缆

HYA22：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通讯电缆

HYA23：铜芯实心聚烯烃绝缘防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通讯电缆

HYAT22：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通讯电缆

HYAT23：铜芯实心聚烯烃绝缘填充式防潮层聚乙烯护套钢带铠装聚乙烯护套市内通讯电缆

1.直流电阻:20 ,0.4mm铜线,小于等于148 /km ,0.5mm铜线,小于等于95 /km。

2.绝缘电气强度：导体之间1min 1kv不击穿 导体与屏蔽1min 3kv不击穿

3.绝缘电阻：每根芯线与其余线芯接地，HYA电缆大于10000M .km, HYAT电缆大于3000M .km。

4.工作电容：平均值 52 ± 2nF/km

5.远端串音防卫度：150kHz时指定组合的功率平均值大于69dB/km。

、市内通信电缆产品型号：HYA HYV HYAV HYAC（自承式）HYAT（充油）CPEV CPEV-S

、煤矿专用通信电缆产品型号：MHYA(PUYA) MHYV(PUYV) MHYAV(PUYAV) MHYVR(PUYVR)

、屏蔽通信电缆：HYVP HYAP MHYVP MHYVP MHYVRP RVSP（屏蔽双绞线）

、铠装通信电缆：HYA53 MHYA32 MHYV22 MHYAV22 MHYAV32 HYAT53 HYV22 HYV32 HYA32

HYV53 HYVP22 HYAP22 HYAP32 MHYVP22 MHYVP32 MHYVRP22 MHYVRP32

、阻燃通信电缆：ZR-HYA ZRA-HYA ZA-HYA ZRC-HYA WDZ-HYA ZR-YJRHYA电缆，HYV电缆，
HYA22电缆，HYA23电缆，HYA53电缆，HYV22电缆，HYV23电缆，HYV53电缆，HYAT电缆，HYAT22
电缆，HYAT23电缆，HYAT53电缆，HYAC电缆 HYA通信电缆，HYV通信电缆，HYA22通信电缆

，HYA23通信电缆，HYA53通信电缆，HYV22通信电缆，HYV23通信电缆，HYV53通信电缆，HYAT通
信电缆，HYAT22通信电缆，HYAT23通信电缆，HYAT53通信电缆，HYAC通信电缆，HYA市内通信电
缆，HYV市内通信电缆，HYA22市内通信电缆，HYA23市内通信电缆，HYA53市内通信电缆，HYV22H

YV通信电缆市内通信电缆，HYV23市内通信电缆，HYV53市内通信电缆，HYAT市内通信电缆，HYAT2

2市内通信电缆，HYAT23市内通信电缆，HYAT53市内通信电缆，HYAC市内通信电缆，HYA22铠装通信
电缆，HYA23铠装通信电缆，HYA53铠装通信电缆，HYV22铠装通信电缆，HYV23铠装通信电缆，HYV

53铠装通信电缆，HYAT铠装通信电缆，HYAT22铠装通信电缆，HYAT23铠装通信电缆，HYAT53铠装通
信电缆，HYAC架空通信电缆，HYAT充油通信电缆，HYAT22充油通信电缆，HYAT23充油通信电缆，H

YAT53充油通信电缆，HYAT22充油铠装通信电缆，HYAT23充油铠装通信电缆，HYAT53充油铠装通信
电缆，HYAT22充油钢带铠装通信电缆，HYAT53充油纵包铠装通信电缆，