

PTYA23、PTYA22铁路铠装信号电缆-MHYBV 矿用聚乙烯绝缘

产品名称	PTYA23、PTYA22铁路铠装信号电缆-MHYBV 矿用聚乙烯绝缘
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌MHYBV 规格型号:市内通信电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MHYV

矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套信号电缆

用于井下平巷或斜巷

、阻燃聚氯乙烯护套、镀锌钢丝编织铠装信号电缆

用于井下平巷作主信号干线电缆

MHYVRP

矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套、铜丝编织屏蔽信号软电缆

用于井下干扰较大的场合

PTYA23、PTYA22铁路铠装信号电缆本产品适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路信号、音频信号或自动信号装置的

控制电路，其中综合护套铁路信号电缆具有一定的屏蔽性能，适宜于电气化区段或其它有强电干扰的地区敷设。1 使用特性 1.1 电缆的使用环境温度为-40 ~+60 。 1.2

电缆导体长期工作温度应不超过+70 。 1.3

电缆敷设环境温度：聚氯乙烯外护套电缆应不低于0 ；聚乙烯外护套电缆应不低于-20 。 1.4

电缆的允许弯曲半径：非铠装电缆应不小于电缆外径的10倍；铠装电缆应不小于电缆外径的15倍。 1.5

综合护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.8；铝护套铁路信号电缆的理想屏蔽系数 0.3 2

型号、名称及规格

MVV矿用电缆报价MVV阻燃电缆3x1.5 MVV矿用电缆报价MVV阻燃电缆3x1.5。矿用电源电缆MVV3X1.5 矿用通信电缆MHYV型号,MHYVR矿用阻燃通信电缆MHYVR矿用通信电缆 矿用通信电缆；天联牌MV V3X1.5矿用电缆,天联牌MVV3X15矿用电缆。矿用电力电缆:MVV,MVV22,MVV32,MYJV,MYJV22,MYJV32

MVV电缆MVV22电缆 煤矿用电力电缆的型号选择我厂可根据客户要求生产矿用电力电缆我厂长期供应各种型号规格矿用控制电缆，矿用电力电缆，矿用橡套电缆

MVV 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用电力电缆 矿井中电能传输线路，但不能承受机械外力作用

MVV22 煤矿用聚氯乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套电力电缆 矿井中电能传输线路，能承受一定机械外力

MVV32 煤矿用聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装聚氯乙烯护套电力电缆 矿井中电能传输线路，能承受一定的拉力。

MVV42铠装高压矿用电力电缆，交联聚乙烯绝缘粗钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用电力电缆。

煤矿用额定电压0.6/1KV及以下铜芯固定敷设聚氯乙烯绝缘矿用阻燃电力电缆（MT818-1999）

MHYVP

矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套、铜丝编织屏蔽信号电缆

用于井下干扰较大的场合

MHYV32

矿用聚乙烯绝缘、阻燃聚氯乙烯护套、粗钢丝铠装井筒信号电缆

用于斜井或竖井中作主信号电缆

六、产品规格：

MHYVP (2 ~ 10) × 2 × (0.75 ~ 1.5) mm²

MHYVP 1 × (2 ~ 7) × (0.75 ~ 1.5) mm²