

铁路线控制电缆 PTYA23 9芯 天联牌铁路信号电缆

产品名称	铁路线控制电缆 PTYA23 9芯 天联牌铁路信号电缆
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:天联牌铁路信号电缆 规格型号:MHYVR矿用阻燃通信电 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

高铁路线变频电缆 PTYA23 9芯

天联牌铁路信号电缆 PTYA23 9芯12芯14芯16芯19芯

数据信号工程项目专用电缆PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23PTYA23、 PTY A22隧道工程施工专用型变频电缆电缆线规格(芯):4、6、8、9、12、14、16、19、21、24、28、30、33、37、42、44、48、52、56、61。

综合性扭绞高铁路线变频电缆国家标准GB/T2476-1993。户外变频电缆PZYA23 5C-----61C 电缆线PTYA23型12C 高铁路线变频电缆

高铁路线变频电缆可以用额定电流有效的沟通500V或直流稳压电源1000V以下的传送高铁路线控制信号、模拟信号或一些维护机器设备用固定不动不会改变铺设的各种各样电缆线。

产品名字规格型号性能参数及范畴:

塑胶绝缘套管和高密度聚乙烯护线套高铁路线变频电缆

PTYAH,;PTYA; PZYA; PTYV; PTYY,;PTY22; PTY23; (PZY02; PZY03; PZY23 PZY22) 1/0.8mm (1/1.0Mm) 2-48芯 可以用额定电流有效的沟通500V或直流稳压电源1000V及以下铁路信号联系、安全事故数据信号、传真还有她维护设备功能。

高分子聚乙烯绝缘套管综合性护线套热轧卷板电缆线高密度聚乙烯护线套高铁路线变频电缆

PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22 0.8mm (1/1.0MM) 4-61芯

铁路信号电缆，PTYA23，9芯12芯14芯16芯19芯销售总监郭婷

1 变频电缆 PTYA23 9芯

2 变频电缆 PTYA23 12芯

3 变频电缆 PTYA23 19芯

4 变频电缆 PTYA23 21芯

MVV矿用电缆价钱MVV绝缘电缆3x1.5 MVV矿用电缆价钱MVV绝缘电缆3x1.5。煤矿电源电缆MVV3X1.5 矿用通信电缆MHYV型号,MHYVR煤矿阻燃等级通讯光缆MHYVR矿用通信电缆 矿用通信电缆；天联牌MVV3X1.5矿用电缆,天联牌MVV3X15矿用电缆。煤矿电力电缆: MVV, MVV22, MVV32, MYJV, MYJV22, MYJV32

MVV电缆MVV22电缆线 煤矿业业用电力安装工程电缆的型号选我厂可根据客户要求生产加工煤矿电力电缆我公司长久性供应各式各样产品型号矿用控制电缆，煤矿电力电缆，矿用橡套电缆

MVV 聚氯乙烯绝缘高压聚乙烯护线套煤矿电力电缆 煤矿业中电能传输线路，但难以承受工业设备外力作用

MVV22 煤矿业业用聚氯乙烯绝缘钢带铠装高压聚乙烯护线套电力电缆

，可以承受一定工业设备外力的作用

MVV32 煤矿业业用聚氯乙烯绝缘细钢丝铠装高压聚乙烯护线套电力电缆 煤矿业中电能传输线路，可以承受一定的抗拉力。

MVV42电缆高压煤矿电力电缆，聚乙烯塑料电缆护套粗钢丝铠装高压聚乙烯护线套煤矿电力电缆。

煤矿业业用额定电压0.6/1KV以内的电缆铜线固定不变铺装聚氯乙烯绝缘煤矿阻燃电力电缆（MT818-1999）

MVV电缆，MVV22电缆-0.6/1（1.5-300）mm² 产品介绍：产品可用煤矿井下额定电压0.6 / 1KV以内的输配电线路。

一、适用范围

本产品为煤矿业业用额定电压1KV以内的固定不变铺装用电缆，可用煤矿井下的电力传输。

二、应用领域

铜芯电缆长久性允许工作温度为65℃，电缆敷设工作温度不低于0℃，电缆允许小弯曲半径为15（D d）±5%。