

高压聚乙烯绝缘层综合性护线套钢带铠装高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZYA23

产品名称	高压聚乙烯绝缘层综合性护线套钢带铠装高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZYA23
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: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

塑料绝缘和护线套通信电缆一、应用领域 该产品适用沟通交流额定电流250V或直流电500V以下的铁路信号互锁、火灾数据信号等各种电器仪表及保护装置的连 布线。

二、产品执行标准 SPTL/QB2002.10 - 03 三、应用特点

- 1.电缆线电导体长期的容许操作温度应不得超过65 ，铺设工作温度应不小于0 。
- 2.电缆敷设组装容许弯曲半径非电缆应不低于电缆外径的10倍；电缆应不低于电缆外径的15倍。

四、型号规格、名字 PVV

聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套通信电缆 PYV

高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套通信电缆

铁路信号电缆PTYL22型9芯

是我司主营产品之一，我司是生产销售

铁路信号电缆PTYL22型9芯的厂家之一。如果要选购此商品随时欢迎厂营销部。产品简介：

1.1产品名字规格型号:

种类 型号规格 名字 老型号规格

塑胶护线套 信电缆线 PTYV 高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZY02

PTYV 高压聚乙烯绝缘层高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZY03

PTY22 高压聚乙烯绝缘层钢带铠装聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZY22

PTY23 高压聚乙烯绝缘层钢带铠装高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZY23

综合性护线套 通信电缆 PTYA22 高压聚乙烯绝缘层综合性护线套钢带铠装聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZYA22

PTYA23 高压聚乙烯绝缘层综合性护线套钢带铠装高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZYA23

铝护线套 通信电缆 PTYL22 高压聚乙烯绝缘层铝护线套钢带铠装聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZYL22

PTYL23 高压聚乙烯绝缘层铝护线套钢带铠装高压聚乙烯护线套铁路信号电缆 PZYL23

注：1. 具备低烟无卤阻燃性的电缆线在相关规范型号规格前加“WDZC-”。2.

具备低烟低卤阻燃性的电缆线在相关规范型号规格前加“DDZR-”。3.

具备防白蚁的性能电缆线在相关规范型号规格前加“FBY-”。4.

电缆线规格4~61芯，电导体电缆线径1.0mm。

1.2 产品卖点详细介绍

该产品适用额定电流沟通交流500V或直流电1000V以下的传送铁路信号、数字音频或一些全自动数据信号装置控制回路。在其中综合性护线套、

具有一定的屏蔽掉特性，适于电气自动化区间或其他有弱电影响的区域铺设。

电缆的应用工作温度为-40 ~ 60 。

电缆线电导体长期性操作温度不可超出 70 。

电缆敷设工作温度：聚乙烯和阻燃性外护套电缆应不小于0 ；高压聚乙烯外护套电缆应不少于-10 。

电缆的容许弯曲半径：非电缆应不低于电缆外径的10倍；电缆应不低于电缆外径的15倍。

电缆敷设范畴：可埋设在土壤环境、槽、管内，能够承受比较大的机器外力作用。

综合性护线套通信电缆理想的屏蔽掉指数不得超过0.8；铝护线套通信电缆理想的屏蔽掉指数不得超过0.3。0我司的铁路信号电缆PTYL22型9芯并且具有iso9001管理体系认证和生产许可，如果你想掌握此新产品的详细资料，能将铁路信号电缆PTYL22型9芯的型号规格发送给大家，我们将要尽早为您带来此商品的价格信息内容。

PVV22

聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套钢带铠装通信电缆

PYV22 高压聚乙烯绝缘层聚乙烯护线套钢带铠装通信电缆

您的认可——大家协作之根基！

您的满意——大家坚持不懈之追求完美！

天津电缆线总公司一分厂

