

现货供应阻燃铁路信号电缆ZR-PTYA23

产品名称	现货供应阻燃铁路信号电缆ZR-PTYA23
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂销售部
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	河北廊坊市大城县毕演马工业区
联系电话	15100715277 15100715277

产品详情

产品名称： 阻燃铁路信号电缆ZR-PTYA23

型号：ZR-PTY22、ZR-PTY23、ZR-PTYA、ZR-PTYA22、ZR-PTYA23、ZR-PTYAH23、ZR-PTYL23、ZR-PTYL22产品说明：型号名称ZR-PTY22

聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯护套阻燃铁路信号电缆ZR-PTY23

聚乙烯绝缘钢带铠装聚乙烯护套阻燃铁路信号电缆ZR-PTYA

聚乙烯绝缘综合护套阻燃铁路信号电缆ZR-PTYA22

聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚氯乙烯外护套阻燃铁路信号电缆ZR-PTYA23

(PTYAH23) 聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚乙烯外护套阻燃铁路信号电缆

ZR-PTYL22 聚乙烯绝缘铝护套钢带铠装聚氯乙烯外护套阻燃铁路信号电缆

ZR-PTYL23 (PTYLH23) 聚乙烯绝缘铝护套钢带铠装聚乙烯外护套阻燃铁路信号电缆

*1*阻燃铁路信号电缆ZR-PTYA23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、铝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。*2*

阻燃铁路信号电缆使用特性2.1 电缆的使用环境温度 $-40 \sim +60$ 。2.2

电缆导体长期工作温度应不超过 $+70$ 。2.3 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 。2.4 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。2.5

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

*3*阻燃铁路信号电缆交货长度 500m及以上的电长度应不少于总交货长度的50%；50~250m的短段电缆交货长度应不超过总交货长度的5%；电长度计量误差应不超过 $\pm 0.5\%$ 。

