

ZRA-HYA53-30*2*0.5 HYAT53 HYAT23 HYV-10*2*0.5

产品名称	ZRA-HYA53-30*2*0.5 HYAT53 HYAT23 HYV-10*2*0.5
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

ZRA-HYA53-30*2*0.5 HYAT53 HYAT23 HYV-10*2*0.5

HYAT23、HYAT53钢带铠装通信电缆10*2*0.5 、市内通信电缆产品型号：HYA HYV HYAV HYAC（自承式）HYAT（冲油）CPEV CPEV-S 、煤矿通信电缆产品型号：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）

HYAT23、HYAT53钢带铠装通信电缆10*2*0.5 产品信息

HYAT23、HYAT53钢带铠装通信电缆10*2*0.5
2、机械保护层：采用0.15mm厚的轧纹钢带，纵包于基本电缆之上，两边搭接。钢带表面经涂塑处理，以防腐蝕和水份侵入。
3、护套：黑色高分子量低密度聚乙烯。护套厚度可取决于基本电缆外径。
4、识别和长度标记：电缆外表有*性识别标记，标记间间隔不大于1m，
5、标记内容有：导线直径、线对数量、电缆型号、长度、制造厂厂名代号及制造年份。

、市内通信电缆产品型号：HYA HYV HYAV HYAC（自承式）HYAT（冲油）CPEV CPEV-S 、煤矿通信电缆产品型号：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 HYA32HYV53 HYVP22 HYAP22 HYAP32 MHYVP22 MHYVP32 MHYVRP22 MHYVRP32 、阻燃通信电缆：ZR-HYA ZRA-HYA ZA-HYA ZRC-HYA WDZ-HYA ZR-YJYR

PTYA23/PTYL231.信号电缆主要是指铁路信号电缆，适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路数字信号、音频信号或自动信号装置的控制电路。
2.产品技术标准： TB/T2476-1993铁路信号电缆 TB/T3100.1~.5-2004《铁路数字信号电缆》 Q/JTL051.33-2001综合屏蔽信号电缆
3.主要型号有：铁路信号电缆，铁路综合护套信号电缆，铁路铝护套信号电缆，铁路数字信号电缆，铁路内屏蔽数字信号电缆，

铁路计轴信号电缆，铁路应答器数据传输电缆。4.铁路信号电缆特性：电缆的使用环境温度为-45 ~ +60，敷设的环境温度不低于-10。电缆导体的长期工作温度应不超过70。铝护套电缆具有良好的屏蔽性能，综合护层有一定的屏蔽性能，可用于铁路电气化区段的干线或强电干扰地区。电缆的弯曲半径不小于外径的15 - 20倍。[1] 5.信号电缆规格标准有：4、6、8、9、12、14、16、19、21、24、28、30、33、37、42、44、48、52、56、61。

6.产品功能铁路数字信号电缆具有传输模拟信号(1MHz)、数字信号(2Mbit/s)、额定电压交流750V或直流100V及以下系统控制信息及电能的传输功能。适用于铁路信号自动闭塞系统、计轴、车站电码化、计算机连锁、微机监测、调度集中、调度监督、大功率电动转辙机等有关信号设备和控制装置之间传输控制信息、监测信息和电能。