

钢带铠装聚氯乙烯护套铁路信号电缆PTYAH23 PZYA23

产品名称	钢带铠装聚氯乙烯护套铁路信号电缆PTYAH23 PZYA23
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂-通信电缆
价格	.00/米
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

产品详情

PTYAH PTYA PZYA PTYV PTYY PTY22 PTY23 (PZY02 PZY03 PZY23

PZY22) 1/0.8mm (1/1.0mm) 2-48芯

适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下的铁路信号联络、火警信号、电报及其他自动装置系统。

聚乙烯绝缘综合护套钢带铠装聚氯乙烯护套铁路信号电缆

PTYA23 PTYA22 PTY23 PTY22 PTYAH23 PZYA23 PZYA22 PZY23 PZY22

0.8mm (1/1.0MM) 4-61芯

耐火电缆适用于特别重要场合的1KV及以下电力或控制系统的线路种，当该线路万一遇到火灾时，耐火电缆能抵抗750-800 高温达90分钟以上时间，确保安全送电，以赢得充足的灭火减灾时间。所以，该电缆广泛应用于石化、冶金、高层建筑等重要场所。

耐火电缆分为A、B两类，A类高温高达950-1000 ，B类达750-800 ，通常选用B类，用NB或NH表示。

产品用途：适用于室内，电缆不能受机械外力作用 序号 产品名称 产品型号 芯数 导体截面(mm) 1

耐火电缆-聚氯乙烯绝缘耐火布电缆 NH-BV (1.5-185) 2 耐火电缆-

聚氯乙烯绝缘及护套钢带铠装耐火电力电缆 NH-VV22 2-5 (2.5-185) 3 耐火电缆-

聚氯乙烯（交联聚乙烯）绝缘及护套铜丝屏蔽耐火控制电缆 NH-KVVP NH-KJYVP 2-37 (0.75-35)