

PTYAH 28芯多芯铁路信号电缆

产品名称	PTYAH 28芯多芯铁路信号电缆
公司名称	天津市丰缆线缆有限公司
价格	5.50/米
规格参数	
公司地址	天津静海北环工业区朝阳道星海国际A5区-3-1802
联系电话	0316-5962522 15933066369

产品详情

PTYAH 28芯多芯铁路信号电缆，铁路信号电缆、聚氯乙烯绝缘和护套信号电缆铁路信号电缆、聚氯乙烯绝缘和护套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。1 使用特性1.1 电缆的使用环境温度为-40 ~+60 。1.2

电缆导体长期工作温度应不超过+70 。1.3

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 。1.4

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。1.5

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 0.32

型号、名称及规格型号名称 敷设范围 规格（芯）PTYV 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套铁路信号电缆

敷设在土壤、槽、管中，能承受一般的机械外力。4、6、8、9、

12、14、16、19、21、24、28、30、33、37、42、44、48、52、56、61PTYV

聚乙烯绝缘聚乙烯护套铁路信号电缆PTY22 聚乙烯绝缘钢带铠装聚氯乙烯外护套铁路信号电缆

敷设在土壤、槽、管中，能承受较大的机械外力