

MHJYV4/0.28铜线+3/0.28钢线 1×22×2

产品名称	MHJYV4/0.28铜线+3/0.28钢线 1×22×2
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	品牌:天联 型号:MHJYV 规格:齐全
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	0316-5780190 13785661376

产品详情

铁路信号电缆执行标准GB/T2476-1993。

铁路信号电缆适用于额定电压交流500V或直流1000V及以下传输铁路控制信号、音频信号或某些自动装置用固定敷设的各种电缆。规格及范围：塑料绝缘和聚氯乙烯护套铁路信号电缆

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 适用于交流额定电压500V或直流电压1000V及以下传输音频信号及固定敷设的铁路信号和集团自动化装配的控制线路，能传输铁路信集团的一般自动信号，还可传输移频自动闭塞及业务通话等音频信号。

1. 矿用屏蔽通信电缆适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。

矿用屏蔽通信电缆(现统称煤矿用阻燃通信电缆) 矿用屏蔽通信电缆产品采用标准：MT818-1999

MHYVR (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2

) 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用通信电缆，用于矿场作普通信号传输，可移动使用。

MHY32 (PUYV39-1) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套煤矿用通信电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输。 MHYV (PUYV) (1×21×42×2

3×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用通信电缆用于矿场作普通信号传输，适用于固定敷设。MHYVRP 7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52 (1~10对、1×4) 聚乙烯绝缘铜丝编织屏蔽聚氯乙烯护套煤矿用屏蔽通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，电缆较柔软。MHYVP (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) ×7/0.30、7/0.37、7/0.43、7/0.52聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用屏蔽通信电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设。