

4对8芯矿用阻燃网线

产品名称	4对8芯矿用阻燃网线
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 规格:MHYV 产地:河北省廊坊市大城县
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

4对8芯矿用阻燃网线应用范围:矿用网线是在煤矿生产型企业中，安全信息化数据传输的专用线，尤其在工业环网中的数据传输起着关键作用，
我公司的主营产品MHSYV-5 4*2*0.5型号矿用网线，4对8芯矿用阻燃网线主要用于:坑道、平井、竖井、采煤现场等,远程视频监控分布式前端汇集传输系统

矿用阻燃网线参考标准：MT818.14-1999

矿用阻燃网线规格：4*2*0.5 8*2*0.5 16*2*0.5 20*2*0.5 25*2*0.5

矿用阻燃网线4*2*0.5产品结构：

导体：单根实心裸铜导体（0.5mm）

绝缘：实心聚乙烯，颜色：蓝*白/蓝，橙*白/橙，绿*白/绿，棕*白/棕

对绞：两根绝缘芯线两两绞合,每一对采用不同的对绞节距确保优异的近端串扰（NEXT）特性

成缆：4对绞合,确保优异的近端串扰（NEXT）特性.

屏蔽：铝箔+铜线编织，编织密度 60%

外护套：阻燃蓝色聚氯乙烯PVC

煤矿用阻燃网线安装时要严格按照工艺施工密封处理好。中间接头必须采用金属铜外壳外加PE或PVC绝缘防腐层的密封结构，在现场施工中保证铅封的密实，这样有效的保证了接头的密封防水性能。

矿用网线还可根据用户要求定做（如：钢带铠装，钢丝铠装）

4对8芯矿用网线适用于矿场作信号传输，可移动或固定使用。矿用屏蔽信号电缆（现统称煤矿用阻燃通信电缆）防爆电缆—矿用防爆电话线

矿用屏蔽信号电缆产品采用标准：MT818-1999

MHYVR (PUYVR) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号电缆，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信号电缆用于平巷或竖井或斜井作信号传输。

MHYV (PUYV) (1×21×42×23×24×25×26×28×210×2) 1/1.0、1/1.38 聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套煤矿用信号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信号电缆，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信号电缆，用于电场干扰较大的场所作信号传输，可用于固定敷设