

天联MHYAV矿用通信电缆厂家直供

产品名称	天联MHYAV矿用通信电缆厂家直供
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联线缆 规格型号:MHYAV 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

MHYAV矿用通信电缆详细介绍：

矿用通信电缆:MHYV MHYAV MHYA32

矿用通信电缆:MHYV MHYAV MHYA32产品采用标准：MT818.14-1999

矿用通信电缆:MHYV (1×22×21×45×2) ×7/0.28
煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室

MHJV 4/0.28铜线+3/0.28钢线 1×22×2
煤矿用加强线芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷

MHYAV 1/0.8 (20×230×250×2) ×0.8
煤矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷

MHYA32 (30×250×280×2)
×0.8煤矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信电缆用于竖井和斜井

命名代号

煤矿用通信电缆 MH

铜质线芯..... 省略

聚乙烯绝缘 Y

铝—聚乙烯粘结护套..... A

聚乙烯内护套	省略
编织铠装.....	B
聚氯乙烯护套	V
细圆钢丝铠装、聚氯乙烯外被层.....	32

矿用通信电缆表示方法

矿用通信电缆用型号、规格表示。如：

- a) 具有30个对绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘铝—聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套矿用通信电缆表示为：MHYA32 30 × 2
- b) 具有1个星绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套矿用通信电缆，表示为：MHYV 1 × 4

矿用通信电缆主要技术性能及指标

矿用通信电缆20 时导体直流电阻 /km 7/0.28 45 7/0.28(3钢4铜) 73 1/0.8 36.7

矿用通信电缆 固有衰减 (800 ~ 1000HZ) dB/km 1.1 1.3 0.95

矿用通信电缆20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M .km 3000

矿用通信电缆线对工作电容 (800 ~ 1000HZ) uF/km 0.06

矿用通信电缆近端串音衰减 (800 ~ 1000HZ) dB/500m 70

矿用通信电缆电感 (800 ~ 1000HZ) uH/km 800

矿用通信电缆耐交流工频电压 1.5KV/1min通过

矿用通信电缆直流电阻差 环阻的2%

矿用通信电缆的使用特性

矿用通信电缆导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ；

矿用通信电缆平均*大相对湿度为 95% (+25 时)

矿用通信电缆允许附设与安装的温度应不大于-10

矿用通信电缆*小弯曲半径：MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径的10倍，其它型号的电为外径的15倍。