

供应煤矿用阻燃通信电缆MHJYV

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 供应煤矿用阻燃通信电缆MHJYV |
| 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 | 天联:天联线缆 MHJYV:MHJYV 河北廊坊:河北廊坊大城县 |
| 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

煤矿用通信电缆执行标准:MT818.14-19992、简要说明:命名代号:·
煤矿用阻燃通信电缆.....MH(HU)·铜质线芯.....省略·聚乙烯绝缘.....Y

1、产品名称:煤矿用通信电缆

2、型号:MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV 3、产品说明:型号名称MHYV煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆MHYVR煤矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆MHYVP煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆MHYVRP煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆MHYAV煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆MHYA32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通信电缆MHY32煤矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

MHYBV煤矿用聚乙烯绝缘铝-聚乙烯粘结护层钢丝编织聚氯乙烯护套通信电缆MHYSV煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆MHYS32煤矿用聚乙烯绝缘钢-聚乙烯粘结护层钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

4、煤矿用通信电缆执行标准:MT818.14-1999

5、煤矿用阻燃通信电缆产品表示方法产品用型号、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通信电缆,表示为:MHYV

1×4 主要技术性能及指标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固有衰减(800~1000HZ) dB/km 1.1 1.3

0.95 20 时电缆绝缘线芯绝缘电阻 M .km 3000线对工作电容 (800 ~ 1000HZ) uF/km
0.06近端串音衰减 (800 ~ 1000HZ) dB/500m 70电感 (800 ~ 1000HZ) uH/km
800耐交流工频电压

1.5KV/1min通过直流电阻差 环阻的2% 6、煤矿用阻

燃通信电缆的使用特性电缆导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ; 月平均zui大相对湿度为 95% (+25
时) 电缆允许附设与安装的温度应不大于-10 电缆zui小弯曲半径 : MHYV、MHJYV型电缆为电缆外径
的10倍 , 其它型号的电 缆为外径的15倍。

煤矿用通信电缆执行标准:MT818.14-1992、简要说明 : 命名代号 : .

煤矿用阻燃通信电缆.....MH (HU) . 铜质线芯.....省略 .

聚乙稀绝缘.....Y煤矿用通信电缆执行标准:MT818.14-1992、简要说明 : 命名代号 : .

煤矿用阻燃通信电缆.....MH (HU) . 铜质线芯.....省略 .

聚乙稀绝缘.....Y煤矿用通信电缆执行标准:MT818.14-1992、简要说明 : 命名代号 : .

煤矿用阻燃通信电缆.....MH (HU) . 铜质线芯.....省略 . 聚乙稀绝缘.....Y