

HSYV-5E-4*2*0.5超五类网线

产品名称	HSYV-5E-4*2*0.5超五类网线
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	天联:天联 各种型号:各种规格支持定制 河北廊坊:大城
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	19331603939 19331603939

产品详情

HSYV-5E-4*2*0.5超五类网线

超五类网线是什么电缆的制造商之一。如果想购买我厂超五类网线是什么电缆请联系我厂销售部。矿用通信电缆 产品采用标准：MT818.14-1999

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HSYV-5E-4*2*0.5超五类网线

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

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%

的使用特性HSYV-5E-4*2*0.5超五类网线

导体的长期允许工作温度-40 ~ +50 ；

平均相对湿度为 95% (+25 时)

允许附设与安装的温度应不大于-10

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

煤矿用信号线规格型号 HSYV-5E-4*2*0.5超五类网线