

矿用阻燃通信电缆MHYA32-50*2*1/0.8

产品名称	矿用阻燃通信电缆MHYA32-50*2*1/0.8
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂 总部
价格	2.20/米
规格参数	品牌:天联牌 护套材质:PVC 产地:河北廊坊
公司地址	河北省廊坊市大城县毕演马工业园
联系电话	15930646301 15930646301

产品详情

矿用阻燃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护套矿用通信电缆用于平巷斜巷及机电硐室

MHJYV 4/0.28铜线 3/0.28钢线 1×2

2×2煤矿用***线芯聚乙烯绝缘聚护套矿用通信电缆用于机械损伤较高平巷和斜巷

MHY 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护套矿用通信电缆用于较潮湿的斜井和平巷

MHYA32 (30 × 2 50 × 2

80 × 2) × 0.8煤矿用聚乙烯绝缘铝聚乙烯粘结层钢丝铠装聚护套矿用通信电缆用于竖井和斜井

MHYA32-50*2*1/0.8 矿用阻燃通信电缆命名代号

煤矿用通信电缆 MH

铜质线芯 省略

聚乙烯绝缘 Y矿用阻燃通信电缆产品采用标准：MT818.14-1999

铝—聚乙烯粘结护套 A

聚乙烯内护套 省略

编织铠装 B

聚护套 V

细圆钢丝铠装、聚外被层 32

矿用通信电缆表示方法矿用阻燃通信电缆产品采用标准：MT818.14-1999

MHYA32-50*2*1/0.8 矿用阻燃通信电缆用型号、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护套矿用通信电缆 表示为：

MHYA3230 × 2

b) 具有1个星绞线芯的煤矿用聚乙烯绝缘聚护套矿用通信电缆，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%

的使用特性矿用阻燃通信电缆产品采用标准：MT818.14-1999

导体的长期允许工作温度-40 ~ 50 ；

矿用阻燃通信电缆产品采用标准：MT818.14-1999