

MHYVR矿用监测电缆 煤矿用监测电缆带插头七芯屏蔽拉力电缆

产品名称	MHYVR矿用监测电缆 煤矿用监测电缆带插头七芯屏蔽拉力电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	天联:MHYVR矿用监测电缆 MHYVR:煤矿用监测电缆 大成:光信号接收接口
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

我们的地址：河北省大城县毕演马电话：15832680396

大齐配套带插头七芯屏蔽拉力电缆；矿用广播系统配件产品MHYBV-5；带插头七芯屏蔽拉力电缆；长短由客户订；济南矿用广播通信系统MHYBV15米；设备抗拉力电缆MHYBV-5；30米七芯屏蔽拉力电缆 两端带不锈钢插头；大齐矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYVP32；山东新矿用通信拉力电缆 华宁拉力电缆 大齐拉力电缆MHYBV-7-1拉力电缆 矿用通信拉力电缆 七芯矿用通信拉力电缆

五芯矿用通信拉力电缆 MHYBV-7-矿用通信拉力电缆 大齐配套带插头七芯屏蔽拉力电缆

MHYBV-7-2矿用通信拉力电缆 MHYBV-5矿用通信拉力电缆

MHYBV-5拉力电缆 MHYBV-5电缆；大齐拉力电缆

矿用广播专用插头7芯5芯济南矿用广播通信系统；

矿用七芯屏蔽拉力电缆MHYBV-7-1；华宁配件七芯屏蔽拉力电缆两端带插头 20米七芯屏蔽拉力电缆 两端带不锈钢插头 25米七芯屏蔽拉力电缆 两端带不锈钢插头 30米七芯屏蔽拉力电缆 两端带不锈钢插头；

矿用铠装通信拉力电缆 带插头矿用拉力电}安全要求1.电缆线相互交叉时，高压电缆应在低压电缆下方。如果其中一条电缆在交叉点前后1m范围内穿管保护或用隔板隔开时，小允许距离为0.25m。2.电缆与

热力管道接近或交叉时，如有隔热措施，平行和交叉的小距离分别为0.5m和0.25m。3.

联系手机：15832680396 期待您的咨询

优点

编辑

- (1) 外径小，重量轻，占用空间小(通常情况下用多根线缆才能解决的系列问题，在此可以用一根复合缆来代替)；
- (2) 客户采购成本低，施工费用低，网络建设费用低；
- (3) 具有优越的弯曲性能和良好的耐侧压性能，施工方便；
- (4) 同时提供多种传输技术，同设备的适应性高、可扩展性强，产品适用面广；
- (5) 提供巨大的带宽接入；
- (6) 节约成本，将光纤作为到户预留之用，避免了二次布线；
- (7) 解决网络建设中设备用电问题（避免重复布放供电线路）[2]。

主要组成

编辑

(1) 光纤：

(2) 铜导线：电源接口

可根据用户需求设计生产多种规格的产品，典型的产品有：GYTS(A)24B1+4×1.5；GYTS(A)24B1+2×2.0等光纤光缆，光纤芯数可以根据用户实际需要进行设计。

引用标准

编辑

光缆相关性能满足通信行业标准YD/T901-2001通信用层绞式光缆、YD/T1258.2-2003室内光缆系列第二部分：单芯光缆；电缆传输部分满足GB5023-2008额定电压450/750V及以下聚氯乙烯绝缘电缆

矿用监测电缆 MHYV矿用监测电缆 MHYVP矿用监测电缆 MHYVR矿用监测电缆 煤矿用监测电缆

(6) 室内用通信电缆：HYV HSYV HPV V HJV V HCJV V HYV22 HYV32超五类铠装网线
UTP-5E-22铠装超五类网线铠装网线 钢带铠装网线 超五类铠装网线 UTP-5E-22铠装超五类网线
本公司郑重声明：1、签订产品质量保障书，承诺-不合格产品绝不出厂。2、两年内产品质量跟踪服务，并将客户

服务记录在档案保存20年。3、确因产品质量问题，我公司将保修、包退、包换、满足客户要求。产品规格：根据客户的要求定做铠装网线 钢带铠装网线 超五类铠装网线 UTP-5E-22铠