

耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5

产品名称	耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5
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:耐火本安总屏蔽电缆 耐侧压性能:光信号接收接口 大城:护套通信电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MT818.14-1999 3、用途: 本产品用于井下作电话通信焊线、配线和用户线路。
4、使用条件 电缆使用环境温度为 - 40 ~ +50 ; 在25 时湿度为95% ; 电缆敷设温度 - 10 ;
电缆敷设时的弯曲半径MHYV 10倍电缆外径 , 其余型号 15倍电缆外径。

矿用电话电缆MHYAV (20 30 50) X2X0.8有煤安证

5、 型号 : MHYAV、MHYA32、MHYV、MHYVR、MHYVRP、MHYVP、MHY32、MHJYV

6、 产品说明 : 型号名称 MHYV 矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆

MHYVR 矿用聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信软电缆 MHYVP

矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆

MHYVRP 矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信软电缆 MHYAV 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 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

矿用聚乙烯绝缘钢丝铠装聚氯乙烯护套通信电缆

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

, 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: 光信号接收接口

(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

耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5HBYVC-3 1*2*0.5两芯电话线天津电缆厂为您提供耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5。"耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5是我厂众多产品中的一种, 耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5产品的规格众多, 我厂年产耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5几十万公里, 有着丰富的制造耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5的宝贵经验, 要详细的了解我厂耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5产品信息, 可以拨打销售人员电话索要耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5的规格书。如果还想了解耐火本安总屏蔽电缆NH-BAYJYP3-1*2*1.5。变频电缆主要用于变频电源和变频电机之间连接用的电缆, 以及额定电压1KV及以下的输配电线路中, 作输送电能用. 尤其适用于造纸、冶金、金属加工、矿山、铁路和食品加工等行业。产品详细信息使用条件