

MKVVRP 矿用控制屏蔽电缆

产品名称	MKVVRP 矿用控制屏蔽电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	品牌:天联牌编织屏蔽控制电缆 规格型号:钢丝铠装矿用通信电缆 产地:河北省大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MHYA32钢丝铠装矿用通信电缆 MHYA32立井用钢丝铠装矿用通信电缆
立井用钢丝铠装矿用通信电缆 MHYA32钢丝铠装矿用通信电缆 MHYA32立井用钢丝铠装矿用通信电缆

同样型号光缆电缆加快射频连接器应急抢修

另一种光缆电缆应急抢修方式，一般用与阻碍光缆电缆同一型号光缆电缆做为应急抢修光缆电缆，应用射频连接器（三通接头）加配对液开展临时性延续，抢通电源电路。

3) 宣布修补

宣布修补光缆线路阻碍时，务必要保持通讯，特别是在不可以终断关键电源的通讯，工程质量要符合光缆线路工程建筑产品质量标准和维护产品质量标准的需求。

宣布修补光缆线路全阻阻碍时，需要注意下列难题：

1、 光缆接头盒或接头附近阻碍，应运用光缆接头盒内预埋光纤线或接头坑预埋光缆电缆开展维修，无须另增接头。在阻碍附近位置有预埋光缆电缆时，应运用预埋光缆电缆开展延续，仅增加一个接头。

2、 要用干预更换新光缆电缆的形式宣布修补光缆电缆阻碍时，应使用同一生产厂家、同一型号光缆电缆。

3、 干预更换新光缆电缆长度可以由下边三个要素考虑到：

（1）充分考虑宣布修补光缆接续光纤线时需由端站或中继站应用OTDR监控，或在日常日常维护工作中有利于辨别相邻2个延续点阻碍；干预更换新光缆电缆这个小长短必须符合OTDR仪表盘的回应屏幕分辨率（二点屏幕分辨率）规定，一般宜超过100米。

国标电缆 MKVVP MKVVRP 矿井控制屏蔽电缆

MKVVP MKVVRP

矿井控制屏蔽电缆铺装在市区、缆沟、管路、直埋、垂落，能够承受比较大的机器外力作用固定场所。

MKVV 煤矿业用电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm²）
铺设在房间里、缆沟、管路等固定不动场所。MKVV22

煤矿业用电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套钢带铠装阻燃控制电缆（2-37芯）×（0.75-2.5mm²）
铺设在房间里、缆沟、管路、直埋等能够承受比较大机械设备抗拉力固定场所。MKVV32

煤矿业用电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套细钢丝铠装阻燃控制电缆
（2-37芯）×（0.75-2.5mm²）KVVP（1.0-2.5mm²）

4-30芯电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽控制电缆；KVVP2（0.75-10mm²）

4-37芯电缆铜线聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套

MVV矿用电缆价格MVV绝缘电线3x1.5 MVV矿用电缆价格MVV绝缘电线3x1.5。矿井电源电缆MVV3X1.5
矿用通信电缆MHYV型号,MHYVR矿井阻燃性通信光缆MHYVR矿用通信电缆 矿用通信电缆；天联牌
MVV3X1.5矿用电缆,天联牌MVV3X15矿用电缆。矿井电线电缆: MVV, MVV22, MVV32, MYJV, MYJV22, MYJ
V32

MVV电缆线MVV22电缆 煤矿业用电力工程电缆型号选我厂可依据客户的要求生产制造矿井电线电缆我
司长期性供货各种各样产品规格矿用控制电缆，矿井电线电缆，矿用橡套电缆

MVV 聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套矿井电线电缆 煤矿中电磁能传输线路，但无法承受机械设
备外力的作用