

矿用通信拉力电缆MHBV-7-1结构：

1电源线；2信号线；3软铜编织；4聚酯薄膜

产品名称	矿用通信拉力电缆MHBV-7-1结构： 1电源线；2信号线；3软铜编织；4聚酯薄膜
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联拉力电缆 型号规格:矿用通信拉力电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

矿用通信拉力电缆MHBV-7-1：

型号规格

产品名称

MHBV-7-1

煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆

MHBV-7-2

MHBV-5

MHBV-5拉力电缆 MHBV-7-1矿用电缆 MHBV-7-2矿用拉力电缆

矿用通信拉力电缆MHBV-7-1结构：

1电源线；2信号线；3软铜编织；4聚酯薄膜；5聚氯乙烯内衬层；6镀锌钢丝编织铠装层；7聚氯乙烯总护套；8填充绳；9聚氯乙烯护套；10聚酯/铝复合膜

天津线缆厂家，MHBV-5×2×1，矿用拉力电缆，天津电缆总厂销售总监郭婷

矿用七芯拉力通信电缆MHBV带插头产品用途：矿用通信拉力电缆MHBV-7-1适用于KTC通讯控制保护系统中配套用的煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆。主要用于煤矿井下通讯

控制装置，煤矿井下采区胶带机保护控制装置，煤矿井下采区工作面通信控制装置等系统。

矿用通信拉力电缆MHYBV-7-1执行标准: MT818.14-1999、Q/YZRC003-2009。

产品型号：MHYBV-7-1、MHYBV-7-2、MHYBV-5。

使用温度：—40 ~ +70 。

安装温度：不低于—10 。

矿用七芯拉力通信电缆MHYBV带插头说明：

型号规格	产品名称
MHYBV-7-1	煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆
MHYBV-7-2	
MHYBV-5	

1电源线；2信号线；3软铜编织；4聚酯薄膜；5聚氯乙烯内衬层；6镀锌钢丝编织铠装层；7聚氯乙烯总护套；8填充绳；9聚氯乙烯护套；10聚酯/铝复合膜。

矿用拉力电缆MHYBV-7-2×10天联线缆带插头

矿用拉力电缆MHYBV-7-2×10天津市电缆总厂一分厂主要产品之一，我厂是生产和销售矿用拉力电缆MHYBV-7-2×10的制造商之一。如果想购买我厂矿用拉力电缆MHYBV-7-2×10请我厂销售部。矿用通信拉力电缆（KTC通讯控制保护系统用）产品用途：适用于KTC通讯控制保护系统中配套用的煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆。主要用于煤矿井下通讯控制装置，煤矿井下采区胶带机保护控制装置，煤矿井下采区工作面通信控制装置等系统。执行标准: MT818.14-1999、Q/YZRC003-2009。产品型号：MHYBV-7-1、MHYBV-7-2、MHYBV-5。使用温度：—40 ~ +70 。

安装温度：不低于—10 。

产品名称及型号：

耐火计算机电缆NH-DJYVP、NH-DJYPVP适用发电、冶金、石化等工矿企业集散系统、电子计算机系统、自动化系统的信号传输及检测仪器、仪表等连接用多对屏蔽电缆。

耐火计算机电缆NH-DJYVP、NH-DJYPVP使用特性：工作温度：一般不超过70。zui低环境温度:固定敷设40。非固定敷设15。一般阻燃性能符合GB12666.290规定;成束阻燃性能符合GB12666.590规定.额定电压:U0/U:300/500V.zui小弯曲半径:无铠装层电缆应不小于电缆外径的10倍;有铠装层电缆应不小于电缆外径的12倍.主要技术指标:

产品型号及名称

NHDJYPV：聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

NHDJYVP：聚乙烯绝缘铜丝编织总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

NHDJYPVP：聚乙烯绝缘铜丝编织分屏蔽、总屏蔽聚氯乙烯护套阻燃型电子计算机用电线

型号规格 产品名称MHYBV-7-1

煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆MHYBV-7-2

煤矿用聚乙烯绝缘镀锌钢丝编织铠装聚氯乙烯护套通信电缆