

聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆

产品名称	聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆
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:护套通信电缆 护套通信电缆:耐火电力电缆 大城:交联电缆
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

煤矿用阻燃屏蔽通信电缆 MHYVP

一、产品用途及特点

本产品适用于矿山、井下环境监控系统中传输通信信号。本产品是阻燃类产品。

二、执行标准

MT818.14-1999《煤矿用阻燃通信电缆》及企业标准Q/JG1710-2006。

三、使用特性

- 1、电缆长期工作温度：-30~60
- 2、电缆敷设温度： 不低于0
- 3、MHYV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍。

MHYBV型弯曲半径不小于电缆直径的10倍。

MHYVP型弯曲半径不小于电缆直径的10倍。

MHY32型弯曲半径不小于电缆直径的15倍。

三、型号、名称、用途

型号	名称	主要使用范围

MHYVP	煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯护套通信电缆	用于电场干扰较大的场所作信号传输，适用于固定敷设
-------	------------------------	--------------------------

四、产品主要技术指标

项目	单位	指标			
		0.4	0.75	1.0	1.5
20 时导体直流电阻不大于	/km	43.8	24.5	18.1	12.1
电缆工作电容不大于	μ F/km	0.06			
耐交流工频电压		1min、1.5kV			
电缆电感不大于	μ H/km	800			
远端串音衰减不小于	dB/km	70			

五、电缆规格

煤矿用阻燃通信电缆

一、执行标准：MT818.14—1999 和《煤矿用阻燃通信电缆检验细则》

二、产品命名代号

煤矿用阻燃通信电缆.....
 MH聚乙烯绝缘.....
 Y铜质线芯.....省落铝—
 聚乙烯粘结护层..... A聚乙烯内护层.....
省落钢丝编织铠装.....
 B蓝阻燃聚氯乙烯护套.....
 V钢丝铠装蓝阻燃聚氯乙烯护套.....
 32铜丝编织屏蔽.....
 P软质线芯..... R

三、产品表示方法产品用型号、规格表示符合MT818.14--1999的规定。例如：

煤矿用铜芯聚乙烯绝缘聚氯乙烯护套通信电缆，2 芯 1.5mm² (1/1.38) 或 7 芯 0.75mm² (7/0.37)，适用于固定场合使用和 2 对 1.5mm² (48/0.2)，适用于移动场合使用，表示为：

MHYV 1x2x1.5 (1/1.38) 或 MHYV 1x7x0.75 (7/0.37) 或 MHYV 1x7x7/0.37

MHYVR 2x2x1.5

具有 30 个对绞线芯 0.8 导体的煤矿用聚乙烯绝缘铝 - 聚乙烯粘结护层聚氯乙烯护套通信电缆，表示为：MHYAV 30 × 2 × 0.8

耐火电缆是在火灾的情况下，在一段时间内电缆能正常进行工作，并保证正常供电和传输信号，提供照明等。我厂生产耐火电力电缆、交联电缆、耐火控制电缆，可根据用户要求提供A类（火焰温度950摄氏度~1000摄氏度）和B类（火焰温度950摄氏度~800摄氏度）的产品，性能符合GB12666、IE C331的标准规定。

MHYVP 煤矿用聚乙烯绝缘编织屏蔽聚氯乙烯

