

# MYPTJ-6/10kv-3\*50矿用移动金属屏蔽高压橡套软电缆

产品名称	MYPTJ-6/10kv-3*50矿用移动金属屏蔽高压橡套软电缆
公司名称	天津市电缆总厂-信号电缆
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	大城县毕演马村
联系电话	13831665981 13831665981

## 产品详情

本产品为矿用橡套软电缆系列产品，适用于额定电压 $U_0/U$ 为3.6/6KV井下移动变压器及类似设备装置作电源连接。

线芯长期允许工作温度为85℃，电缆的zui小弯曲半径为电缆直径的6倍。红色护套电缆不得在日光下长期暴露。

第一部分为系列代号M，即煤字的拼音第一个字头；

第二部分为使用特性代号，反映矿用电缆所使用的场合。字母含义如下：C，采煤机用；D，低温环境用

; M, 帽灯用; Y, 采煤设备(移动)用; Z, 电钻用。

第三部分为结构特征代号, 表示矿用电缆的结构特征。字母含义如下: B, 编织加强; J, 带监视线芯; P, 非金属屏蔽; PT, 金属屏蔽; Q, 轻型; R, 绕包加强。

第四部分为材料特征代号, 用E表示绝缘或护套采用弹性体材料。绝缘和护套均采用橡胶时本部分省略。

E, 弹性体材料。

第五部分为额定电压 $U_0/U$  (KV)。

第六部分为动力线芯数\*标称截面积的表示。二者间用乘号连接, 单位为平方毫米。

第七部分为地线芯数\*标称截面积的表示。二者间用乘号连接, 单位为平方毫米。

第八部分为辅助线芯数\*标称截面积的表示。二者间用乘号连接, 单位为平方毫米。

第四部分和第五部分之间用“-”连接; 第六部分、第七部分、第八部分之间用“+”连接。

型号 MYPTJ-3.6/6

名称 煤矿用移动金属屏蔽监视型橡套软电缆

用途 额定电压为3.6/6KV的井下移动变压器及类似设备的电源连接

技术要求：

动力线芯导体标称截面 ( mm <sup>2</sup> )	25	35	50
--------------------------------	----	----	----

动力线芯20 时绝缘电阻 ( M · KM )	650	550	500
-------------------------	-----	-----	-----

监视线芯20 时绝缘电阻 ( M · KM )	5	5
-------------------------	---	---

