

# MYP 3\*16 +1\*10 660/1140现货

产品名称	MYP 3*16 +1*10 660/1140现货
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

## 产品详情

MYP 3\*16 +1\*10 660/1140MYP660/1140V矿用电缆3\*16+1\*10型号 名称 规格 用途MKVV  
煤矿用控制电缆、MKVVP煤矿用塑料控制电缆、MKVV22煤矿用塑料绝缘电缆电缆的型号、名称及使用  
范围 计算机用电缆(或称DCS系统用电缆)本安计算机用电缆(或称本安DCS系统用电缆)额定电压0.66  
/1.14KV及以矿用移动橡套软电缆(GB12972.5-91)本产品适用于额定电压0.66/1.14KV及以下移动设备用铜  
芯橡皮护套软电缆型号额定电压主要用途 MY UY-0.38/0.66 矿用移动橡套软电缆  
额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接MYP UYP-0.38/0.66矿用移动橡套软电缆  
额定电压为0.38/0.66KV各种井下移动采煤设备的电源连接MYP UYP-0.66/1.14矿用移动橡套软电缆 额定电  
压为0.66/1.14KV各种井下移动采煤设备的电源连接额定电压3.6/6kV及以下煤矿用移动橡套软电缆产品执  
行标准：MT818.7-2009MYPT-1.9/3.3煤矿用移动金属橡套软电缆额定电压1.9/3.3kV井下移动采煤设备的电  
源连接MYP-3.6/6煤矿用移动橡套软电缆 额定电压3.6/6kv移动式地面矿山机械电源连接或井  
下移动采煤设备的电源连接MYPT-3.6/6煤矿用移动金属橡套软电缆  
额定电压3.6/6kv移动式地面矿山机械电源连接或井下移动采煤设备的电源连接产品型号含义  
MYP或PT额定电压U0/U (kV)用大写字母M表示煤矿用阻燃电缆的系列代号。  
用大写字母Y表示采煤设备(移动)用电缆。  
用大写字母P表示非金属电缆,用大写字母PT表示金属电缆。  
用阿拉伯数字表示额定电压U0/U,单位为kV。额定电压8.7/10kV监视性煤矿用移动橡套软电缆 产品执行  
标准：MT818.6-2009型号 名称 用途MYPTJ-3.6/6 煤矿用移动金属监视型橡套软电缆 额定电压3.6/6k  
V的井下移动变压器及类似设备的电源连接线MYPTJ-6/10 煤矿用移动金属监视型橡套软电缆 额定电  
压6/10kV的井下移动变压器及类似设备的电源连接MYPTJ-8.7/10 煤矿用移动金属监视型橡套软电缆  
额定电压8.7/10kV的井下移动变压器及类似设备的电源连接产品型号含义 MYPTJ额定电压U0/U  
(kV)用大写字母M表示煤矿用阻燃电缆的系列代号。用大写字母Y表示采煤设备(移动)用电缆。  
用大写字母PT表示金属电缆。大写字母J表示电缆带有监视线芯。用阿拉伯数字表示额定电压U0/U,单  
位为kV。芯数×导体电缆外径电缆参考重量(kg/km)标称截面(mm<sup>2</sup>)动力线芯护套标称UC-0.38/0.66动  
力线芯地线芯绝缘标称厚度(mm)厚度(mm)1、电缆绝缘主线芯之间及主线芯与地线之间的绝缘电阻,换算  
到+20 时不低于100M · km。2、主线芯层的过渡电阻换算到20 时不高于3k 。3、产品标准：MT81  
8.5-1999。4、MYP型电缆有3个带绝缘的主线芯和个包覆半导电橡皮层的地线组成,围绕半导电橡皮层垫  
芯绞合成缆。外面挤包黑色氯化聚橡皮护套或黑色氯丁橡皮护套。5、导电线芯：采用软铜线,其性能符  
合GB/T3956-1997。6、绝缘：采用GB7594.2-1987中XJ-00A型橡皮。7、线芯识别：采用绝缘分色识别,主  
线芯红、绿、白。8、地线：采用半导电橡皮包覆。9、绝缘：在绝缘表面包半导电带。10、成缆：3个主

线芯1个地线围绕半导电橡皮垫芯按右向绞合成缆。11、护套：采用GB7594.7-1987中XH-03A型橡皮。护套橡皮的氧指数 40。12、成品电缆的阻燃性能满足MT386-1995的要求。13、电缆标志：电缆表面印有型号、电压、规格及制造厂名称。