

采煤机橡套软电缆 MYP煤矿用橡套电缆

产品名称	采煤机橡套软电缆 MYP煤矿用橡套电缆
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:天联 型号规格:采煤机橡套软电缆 MYP
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

采煤机橡套软电缆 MYP煤矿用橡套电缆

本产品按GB/T12972-2008《矿用橡套软电缆》、MT818-2009《煤矿用阻燃电缆》芯数从2芯到24芯之间按国标分色，两芯以上绞合成缆，外层绞合方向为右向，软圆无氧铜线或镀锡无氧铜线屏蔽，广泛应用于仪器、仪表、楼宇对讲、监视监控的控制安装 CEFR船用电缆 芯数从2芯到24芯之间按国标分色，两芯以上绞合成缆，外层绞合方向为右向，软圆无氧铜线或镀锡无氧铜线屏蔽，广泛应用于仪器、仪表、楼宇对讲、监视监控的控制安装 生产，同时还可根据用户需要按国际电工委员会推荐标准IEC、英国标准、德国标准及美国标准生产。MY-MYP煤矿用电缆 适用范围

矿用橡套软电缆适用于工频额定电压U₀/U 8.7/10KV及以下矿用动力装置用移动敷设的电缆。使用特性；工频额定电压U₀/U为380/660V、660/1140V、1.9/3.3kv、3.6/6kv、6/10KV、8.7/10KV。

电缆导体的zui高允许工作温度：65 90 电缆允许zui低的工作环境温度为-35

电缆弯曲半径：不大于电缆外径的6倍。

矿用采煤机橡套电缆;额定电压0.66/1.14KV及以下采煤机软电缆（GB12972.2-91） 矿用采煤机橡套电缆;本产品适用于额定电压U₀/1.14V及以下采煤机及类似设备用的铜芯橡皮绝缘皮护套软电缆

采煤机电缆电缆的使用特性 1、额定电压U₀/U分别为0.38/0.66KV和0.66/1.14KV。

2、电缆导体的长期允许工作温度为65 。 3、电缆的zui小弯曲半径为电线直径的6倍。

4、黄色护套不得在日光下长期暴露。 UC（MC）-0.38/0.66 采煤机橡套软电缆 16-50 GB12972.2-91 采煤机及类似设备电源连接线 UCP（MCP）-0.38/0.66 0.66级、1.14级采煤机屏蔽橡套软电缆 16-50

UCP（MCP）-0.66/1.14 35-95 UCPT（MCPT）-0.66/1.14 采煤机金属屏蔽橡套软电缆 16-95

GB12972.4-91 采煤机及类似设备电源连接线

矿用移动屏蔽橡套软电缆额定电压8.7/10kV及以下金属屏蔽监视型软电缆 1

用途适用于额定电压8.7/10kV及以下的井下移动变压器及类似设备的电源连接。 2 工作条件

2.1 额定电压U₀/U为3.6/6kV、6/10kV、8.7/10kV。 2.2 电缆导体的长期允许工作温度为90 。

2.3 电缆的zui小弯曲半径为电缆直径的6倍。 2.4 电缆的地线芯必须良好接地。

UYPT（MYPT）-3.6/6 矿用移动屏蔽橡套软电缆 16-50 GB12972.7-91

移动式地面矿山机械电源连接，环境温度下限-20 UYPT（MYPT）-3.6/6

矿用移动金属屏蔽橡套软电缆 UYPD（MYPD）-3.6/6 矿用移动屏蔽橡套软电缆

移动式地面矿山机械电源连接，环境温度下限-40 UYDPT（MYDPT）-3.6/6

矿用移动金属屏蔽橡套软电缆UZ (MZ) -0.3/0.5 电钻用煤矿用电缆 2.54 GB12972.8-91
井下电钻电源连接线，橡皮绝缘，氯丁护套，具有耐油、阻燃和抗冲击力、抗撕性。

UZP (MZP) -0.3/0.5 电钻用屏蔽煤矿用电缆 2.54 GB12972.8-91

井下电钻电源连接线，橡皮绝缘，氯丁护套，具有耐油、阻燃和抗冲击力、抗撕性。

UY- (MY) 0.38/0.66 矿用移动橡套软电缆 4-70 GB12972.5-91 井下各种移动采煤设备电源连接线

UYP (MYP) -0.38/0.66 0.66级、1.14级矿用移动屏蔽橡套软电缆 4-70 UYP (MYP) -0.66/1.14

10-95 UYPTJ (MYPTJ) -3.6/6 矿用移动屏蔽监视型橡套软电缆 25, 35, 50 GB12972.6-91

井下移动变压器及类似设备连接线