

MKVV22煤矿用控制电缆-控制线

产品名称	MKVV22煤矿用控制电缆-控制线
公司名称	天津市津宗线缆科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:津宗 型号:MKVV22 产地:河北省廊坊市大城县刘演马村
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯镇刘演马村
联系电话	15127611911 18031626432

产品详情

MKVV22煤矿用控制电缆-控制线

MKVVRP煤矿用软芯屏蔽控制电缆

矿用控制电缆用途：执行企标标准Q/TX001-2006，本标准适用于煤矿用铜芯聚氯乙烯护套阻燃控制电缆。

矿用控制电缆电气性能：

- 1、额定电压450/750v
- 2、电缆导体的长度允许工作温度为70摄氏度
- 3、电缆的敷设温度应不低于0摄氏度，推荐的允许弯曲半径；
- 4、无铠装层的电缆，应不小于电缆外径的6倍
- 5、有铠装或铜带屏蔽结构的电缆，应不小于电缆外径的12倍。
- 6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。

MKVVRP煤矿用软芯屏蔽控制电缆

MT386-1995《煤矿用阻燃电缆阻燃性的试验方法和判定规则》及Q/TX 001-2006
《煤矿用塑料绝缘控制电缆》

矿用控制电缆|MKVV-矿用控制电缆|MKVVR-矿用控制电缆|MKVVP-矿用屏蔽控制电缆|MKVV32-矿用铠

装控制电缆|MKVVRP-矿用屏蔽控制电缆|MKVV22-矿用铠装控制电缆|矿用阻燃控制电缆|煤矿用控制电缆|煤矿用电缆|矿用电线|控制电缆|矿用控制电缆-MKVV|矿用控制电缆-MKVV22|矿用控制电缆-MKVVR|矿用屏蔽控制电缆-MKVVP|矿用屏蔽控制电缆-MKVVRP|矿用铠装通信电缆MKVV32

1、矿用控制电缆执行标准：MT818-1999 2、煤矿用控制电缆用途：本产品适用于交流额定电压 u_0/u 为450/750V及以下的控制监控回路及保护线路和配电装置中电器仪表的连接线。

3、煤矿用控制电缆产品型号规格及范围：煤矿用控制电缆型号 规格范围 使用场合

MKVV,MKVVP,MKVVP2 0.5-10mm²,2-61芯 适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区 MKVV22,MKVV20

0.5-10mm²,4-61芯 MKVV32,MKVV30 0.5-10mm²,7-61芯 MKVVR 0.5-6mm²,2-61芯 MKVVRP

0.5-4mm²,2-61芯 MKVVP22,MKVVP2-22 1.5-10mm²,4-61芯 MKVVP2-22-1 1.5-10mm²,4-61芯

主要用于500KV变电站与发电厂配电装置及强电磁场干扰区 MKVV-1,MKVV22-1 0.5-10mm²,2-61芯