

MKVVR 450/750V 10*2.5矿用控制电缆 支持定制

产品名称	MKVVR 450/750V 10*2.5矿用控制电缆 支持定制
公司名称	天津市天联线缆有限公司销售部
价格	2.00/米
规格参数	产品名称:天联 规格型号:MKVVR 450/750V10*2.5 工厂:河北廊坊
公司地址	天津市武清区曹子里镇
联系电话	0316-2158670 18533641666

产品详情

MKVVR 450/750V 10*2.5矿用控制电缆

矿用控制电缆适用沟通交流额定值电压 u_0/u 为450/750V及以下的操纵监管控制回路及维护路线和配电设备中电器仪表的电极连接线。矿用控制电缆产品执行标准：MT818-2009.1 MT386-1995 Q/TX001-2006 严格执行煤矿生产相关规定。

矿用控制电缆商品规格型号及范畴：矿用控制电缆规格型号范畴应用场所MKVV,MKVVP,MKVVP2 0.5-10mm²,2-61芯，适用弱电安装自动控制系统或强磁场影响区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，主要运用于500KV配电站与发电站配电设备及强磁场影响区MKVVR 450/750V 10*2.5矿用控制电缆

矿用控制电缆应用特点：煤矿业用控制电缆型号：MKVV MKVV22 MKVV32 MKVVR MKVVRP MKVVP

2.煤矿用控制电缆主要用途：本品适用沟通交流额定电流 U_0/U 为450/750V及以下的操纵监管控制回路及维护路线和配电设备中电器仪表的电极连接线。 3.煤矿用控制电缆应用场所

强磁场影响区 4、关键技术规格及指标值MKVVR 450/750V

10*2.5矿用控制电缆 20 时电导体电阻测量 /km 0.75mm 24.5 1.0mm 18.1 1.5mm 12.1 2.5 m m 7.41 20 时电缆绝缘芯线接地电阻 M .km 60 耐沟通交流工频电压 3.0K

V/5min根据 煤矿用控制电缆的应用特点 电导体长期的容许操作温度-40 ~

50 ； 均值*空气湿度为 95% (25 时) 容许附属与安装环境温度应不得超过-10

应用特点：矿用控制电缆电导体长期的容许操作温度为70 ，电缆敷设环境温度应不小于0

。 矿用控制电缆许的弯曲半径：对铠装电缆或铜箔屏蔽掉构造的电缆线应不低于电缆外径

的 12倍。对屏蔽层构造的软电缆，应不低于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆线应很大

于电缆外径的6倍。用特点：煤矿用控制电缆电导体长期的容许操作温度为70 ，电缆敷设环境

温度应不小于0 。煤矿用控制电缆许可的弯曲半径：对铠装电缆或铜箔屏蔽掉构造的电缆线应不低于电

缆外径的12倍。对屏蔽层构造的软电缆，应不低于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆线应不低于矿用电缆直径的6倍。 矿用控制电缆

MKVV 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套变频电缆 MKVVP 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽控制电缆 MKVV22 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套钢带铠装变频电缆 MKVV32 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套细钢丝铠装铠装电缆变频电缆 MKVVR 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套操纵软电缆 MKVVRP 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套编制屏蔽掉操纵软电缆 MKVVR22 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套钢带铠装操纵软电缆 MKVVR32 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚乙烯护线套细钢丝铠装铠装电缆操纵软电缆