

# 软芯矿用控制电缆MKVVR3\*1.5

产品名称	软芯矿用控制电缆MKVVR3*1.5
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
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

## 产品详情

软芯矿用控制电缆MKVVR产品新闻1；矿用控制电缆介绍；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。矿用控制电缆执行标准：MT818-2009.1 MT386-1995 Q/TX001-2006 严格按照煤矿安全有关规定。

2；矿用控制电缆型号规格范围使用场合MKVV,MKVVP,MKVVP2

0.5-10mm<sup>2</sup>,2-61芯，适用于弱电控制系统或强电磁场干扰区MKVV22,MKV20 0.5-10mm<sup>2</sup>,4-61芯 MKVV32,MKV30 0.5-10mm<sup>2</sup>,7-61芯 MKVVR 0.5-6mm<sup>2</sup>,2-61芯 MKVVRP 0.5-4mm<sup>2</sup>,2-61芯 MKVVP22,MKVVP2-22 1.5-10mm<sup>2</sup>,4-61芯 MKVVP2-22-1

1.5-10mm<sup>2</sup>,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 3；矿用控制电缆使用特性；导体的长期允许工作温度为70℃，电缆敷设温度应不低于0℃。煤矿用控制电缆允许的弯曲半径软芯矿用控制电缆MKVVR产品新闻径：对有铠装或铜带屏蔽结构的电缆应不小于电缆外径的12倍。对有屏蔽层结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。对无铠装层的电缆应不小于矿用电缆外径的6倍。MKVV

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制电缆 MKVVP

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 MKVV22

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 MKVV32

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆 MKVVR煤矿用

聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 MKVVRP 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制软电缆

MKV22煤矿用 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 MKV32

煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制电缆MKVV电缆,MKVV煤矿用控制电缆

MKVVP电缆,MKVVP煤矿用塑料控制电缆 MKV22电缆,MKV22煤矿用塑料绝缘电缆 MKV32电缆,MK

VVP2电缆,MKVVR电缆,MKVVRP电缆,MKVVP22电缆等规格型号的煤矿用阻燃控制电缆，推荐电缆芯数为

2,3,4,5,7,8,10,12,14,16,19,24,27,30,37,44,48,52,61芯 MKVV(2-14)\*(4-6)mm<sup>2</sup>,(2-10)\*10mm<sup>2</sup>

(2-61)\*(0.75-2.5)mm<sup>2</sup> MKVV22(7-61)\*(0.75-1.5)mm<sup>2</sup> (4-61)\*2.5mm<sup>2</sup> (4-14)\*(4-6)mm<sup>2</sup>

MKVVP(7-61)\*(0.75-1.5)mm<sup>2</sup> (4-61)\*2.5mm<sup>2</sup> (4-14)\*(4-6)mm<sup>2</sup> MKVVP22(7-61)\*(0.75-1.5)mm<sup>2</sup>

(4-61)\*2.5mm<sup>2</sup> (4-14)\*(4-6)mm<sup>2</sup> 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|MKV32矿用铠装控制电缆|MKVVRP矿用屏蔽控制电缆|MKV22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|矿用控制电缆|矿用控制电缆MKVV|矿用控制电缆MKV22

|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|

矿用铠装控制电缆MKV32 MKVVR22煤矿用 聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制软电缆

MKVVR32 煤矿用聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套细钢丝铠装铠装控制软电缆