

软芯铜导体MHJYV(四钢三铜) (1×21×43×24×25×210×2对数)

产品名称	软芯铜导体MHJYV(四钢三铜) (1×21×43×24×25×210×2对数)
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:天联电话软电缆 型号:矿用控制电缆型号 地址:大城县毕演马工业区
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

产品介绍-矿用

MKVV矿用控制电缆MKVVR矿用控制电缆MKVVP矿用屏蔽控制电缆MKVV32矿用控制电缆MKVVRP矿用屏蔽控制电缆矿用控制电缆MKVV22矿用阻燃控制电缆矿用监控电缆矿用控制电缆型号MKVV,MKVV22,MKVV32,MKVVR,MKVVP,MKVVRP型号及规格MKVV 2x1.5 3x1.5 5x1.5 8x1.5 10x1.5 16x1.5 19x1.5 24x1.5 30x1.5 37x1.5MKVV22 2x1.5 3x1.5 5x1.5 8x1.5 10x1.5 16x1.5 19x1.5 24x1.5 30x1.5 37x1.5MKVV32 2x1.5 3x1.5 5x1.5 8x1.5 10x1.5 16x1.5 19x1.5 24x1.5 30x1.5 37x1.5MKVVP 2x1.5 3x1.5 5x1.5 8x1.5 10x1.5 16x1.5 19x1.5 24x1.5 30x1.5 37x1.51、矿用控制电缆执行标准：MT818-1999??

2、矿用阻燃控制电缆用途：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、矿用控制电缆产品型号规格及范围：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 4、使用特性：煤矿用控制电缆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：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电缆外径的6倍。

1、软芯铜导体 2、绝缘 3、护套

MHYVRP(1×21×43×24×25×210×220*2对数)×7/0.28 7/0.37 7/0.43 7/0.52 (导体直径)

煤矿用聚乙烯绝缘阻燃聚氯乙烯护套加强型电话软电缆

用途：机械损伤较高的平巷和斜巷

1、软芯铜导体 2、绝缘 3、编织屏蔽 4、护套

MHJYV(四钢三铜)(1×21×43×24×25×210×2对数)×7/0.28(导体直径)

1、软芯铜导体(四钢三铜) 2、绝缘 3、护套

说明:参考标准MT818.14--1999标准

MHYVR1×2×7/0.43+1×2×7/0.3