

矿用控制电缆执行标准-屏蔽控制电缆-KVV电缆

产品名称	矿用控制电缆执行标准-屏蔽控制电缆-KVV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:天联屏蔽控制电缆 型号规格:煤矿用软电缆 产地:河北省廊坊市大城县毕演马
公司地址	河北省大城县毕演马
联系电话	15832680396 15832680396

产品详情

MT818-1999 2 450/750V -KVV, /KVV, /KVV, /KVVP??
????????????????????

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,MKV20 0.5-10mm²,4-61芯 MKVV32,MKV30 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,MKV22-1 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。

一般型号为JHS JHSB，JHS型防水橡套电线供交流电压500V及以下的潜水电机上传输电能用。

在长期浸水及较大的水压下，具有良好的电气绝缘性能。

防水橡套电线弯曲性能良好，能承受经常的移动。

产品使用特性：型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套编织屏蔽控制电缆 KVVVP2型、ZR-KVVVP2型450/750V

绝缘聚氯乙烯护套铜带屏蔽控制电缆 KVV22型、ZR-KVV22型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢带铠装控制电缆 KVV32型、ZR-KVV32型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套钢丝铠装控制电缆 KVVVR型、ZR-KVVVR型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套控制软电缆 KVVVRP、P1、P3型，ZR-KVVVRP、P1、P3型450/750V铜芯聚氯乙烯绝缘烯护套电缆