

变频器电缆-变频器专用电缆BP-YJVPP2 BP-YJVP

产品名称	变频器电缆-变频器专用电缆BP-YJVPP2 BP-YJVP
公司名称	天津市电缆总厂第一分厂
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	河北廊坊大城毕演马工业区
联系电话	0316-5960132 15932637551

产品详情

变频器电缆-变频器专用电缆BP-YJVPP2 BP-YJVP矿用屏蔽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,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。