

RVVP22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软电缆铠装电缆

产品名称	RVVP22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套屏蔽软电缆铠装电缆
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	3.50/米
规格参数	品牌:冀州 产地:河北
公司地址	河北省廊坊市大城县臧屯乡毕演马村
联系电话	15733673330 13292661877

产品详情

RVVP22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆铠装电缆一种软导体PVC绝缘线外加层和PVC护套的电缆。

RVVP22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆铠装电缆产品名称

名称：RVVP22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆铠装电缆

截面积：0.5—25mm²。

阻燃特性：IEC 60 332.1。

测试电压：2000V，5min。

绝缘电阻：>20M欧姆×KM。

使用温度（固定安装）：-30~ +70 。

使用温度（移动安装）：-5~ +70 。

弯曲半径：15×电缆外径。

额定电压：300V/500V 导体：多股铜导体，符合GB/T 3956 第5类（等同于IEC60228.5）。

绝缘：聚氯乙烯（PVC）混合料。

：镀锡铜丝编织，编织密度大于85%

护套：柔性聚氯乙烯混合料（PVC），灰色（RAL7001）。

芯线标识： 5芯，彩色芯线；黑色芯线白色数字编号，可含黄绿地线。

芯线数：2—24芯。

RVVP22铜芯聚氯乙烯绝缘聚氯乙烯护套软电缆铠装电缆参考标准：JB8734, VDE 0281。

包装规格：100m、500m、1000m。同行们，电力危险和风险往往发生在一瞬间，或许在你毫无防备时猝然而至。变压器恢复送电时忙归忙，但别慌。尤其是倒闸操作时，务必更加重视细节，加强与调度沟通，认真核对和继保装置（定值、压板、装置指示等）。对于重要的倒闸操作、检修作业等，认真对照调度规程、运行规程，仔细核对保护装置（压板）是否按照调度的要求正确投入或退出。同时，作业前须认真分析（继保）危险点及隐患，切实采取有效的安全措施，防止人为责任引起断路器误跳闸事件的发生。一定要熟悉系统和规程，实际电气工作大多是很死板的停送电工作而已，如果熟悉系统，干活利索，这也是挺不错的。当然安全是要保证的，学电气，不该动的千万不要动，否则会吃不少亏，相信大家看了我的帖子，也发现我这人缺点不少，比如干活太冲动，马马虎虎，有时爱逞能等等，但是无论怎样，必须要有自己的底线，就拿停送电来说，不管你再马虎，哪怕干错了，都没什么说的，但是切记保命的两点，一是查开关在断，二是查地刀在拉开。切记，安全。