RVVP数据电缆

产品名称	RVVP数据电缆
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

RVVP数据电缆一种软导体PVC绝缘线外加层和PVC护套的电缆。

RVVP数据电缆产品名称

名称:RVVP数据电缆

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(PVC)混合料。

:镀锡铜丝编织,编织密度大于85%

护套:柔性聚氯混合料(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。

RVVP数据电缆参考标准: JB8734, VDE 0281。

包装规格:100m、500m、1000m。停时顺序是:将无功功率控制器设置为手动运行,利用手动下翻键,把电容器顺序全部退出,然后再将刀开关拉开,严禁带负荷拉开刀闸,以防发生电弧事故。电容柜内断路器下端是不能接线用以其他作用的,电容柜是提高功率因素的,不能带负载。电容补偿柜是利用电容的容抗来补偿电感负载的感抗。减少无功电流,提升线路电压,降低无功损耗,达到节能的效果。利用功率因数表观察,通过投切电容的数量,功率因数达到或接近1时,电容柜正常。RC相移振荡电路的特点是:电路简单、经济,但稳定性不高,而且调节不方便。一般都用作固定频率振荡器和要求不太高的场合。它的振荡频率是:当3节RC。网络的参数相同时:f0=12 6RC。频率一般为几十千赫。RC桥式振荡电路是一种常见的RC桥式振荡电路。图中左侧的R1C1和R2C2串并联电路就是它的选频网络。这个选频网络又是正反馈电路的一部分。这个选频网络对某个特定频率为f0的信号电压没有相移(相移为0°),其它频率的电压都有大小不等的相移。