

KFF氟塑料高温控制电缆

产品名称	KFF氟塑料高温控制电缆
公司名称	廊坊畅朗迪线缆有限公司
价格	.00/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

KFF氟塑料高温控制电缆：GB9330-88适用范围：本产品适用于交流额定电压450/750V及以下控制、监控回路及保护线路

KFF氟塑料高温控制电缆使用特性：

KFF氟塑料高温控制电缆 1、导体长期允许的工作温度为70 。

2、敷设时环境温度 0 。

3、弯曲半径：

4、无铠装层电缆，应不小于电缆外径的6倍。

5、有铠装或铜带屏蔽结构电缆，应不小于电缆外径的12倍。

KFF氟塑料高温控制电缆 6、有屏蔽结构的软电缆，应不小于电缆外径的6倍。
不得不承认，现如今有关户内配电箱的国标规定已经跟不上时代的步伐——相信在不久的将来，就会迎来国标升级。但是在此之前，开发商所配备的户内配电箱还都是现行标准。于是就有很多用户想在装修时对自己家的配电箱进行改造，把它变成一个更安全、功能更完善的产品。那么，家用配电箱应该怎样设计呢？我们一步一步地说。确定回路数量首先我们要搞清楚自己家的配电箱里需要几个开关——1.先数房间数，确定插座回路数量：比如三室两厅一厨一卫

的户型，共有7个房间，那我们就需要7个插座回路。对于加速和减速时间有要求的，应该对变频器容量进行适当放大，因为加减速时间的长短和负载的惯性有关。启动过载的情况下，比如有离合器，电动机刚启动的瞬间，转差比较大，启动电流大，这时候应该增大变频器的容量。电动机的容量大，线圈的匝数会少，感抗就小，这样线圈电流的脉动幅度和瞬间冲击电流都比较大（比如降低U/F比值，加入输入电抗器，适当延长加速时间）。电机在40HZ运行时，能不能将容量选小，对于恒功率负载（转速下降，输出功率不变，肯定不行，）对于恒转矩负载（转速下降，转矩不变，电流也不变化，也不行），对于二次方律负载，是可以的。