

产品概况

XD1 系列限流电抗器(也称阻尼电抗器)是采用不饱和树脂浇注成型的干式电抗器,适用于交流 50Hz、额定电压 0.38kV 的交流电路中,用于低压无功功率成套装置中作为限制电容器组在交流网络上开关操作时产生的涌流和增加开关的开断能力。

技术参数

所配电容容量：12Kvar;

额定电流：22.5A；

额定电压：-5°C~+40°C；

环境空气温度：380V；

相对湿度：40 时≤50%；20 时≤90%；

限流倍数：> 50In；

海拔高度：≤1000m；

环境条件：无有害气体和蒸汽，无导电性或爆炸性尘埃，无剧烈的机械振动。

图文解析

