

RXEMS-V1

系列断路器操作机构

概述

RXEMS-V1 型操作机构采用弹簧压缩的原理制成，其工作位置为合闸、分闸二个工位，具有体积适中，安装使用方便和适应性强的特点。适用于 XGN 口 -12/T630-25 型户内高压真空断路器，额定电压 12kV 开关柜的配套设备，该机构符合 GB1984-2014《高压交流断路器》的相关规定要求。



产品特点

- 合分闸电流小，不需要大功率操作电源；
- 即可远方电动储能、合分闸，也可就地手动储能、合分闸；
- 交直流电源都可用；
- 失去电源仍能操动一次；
- 动作快，且能快速自动重合闸；
- 具备防跳跃功能；
- 输出 3000N；
- 表面电镀层达 10u，耐受盐雾试验时间 ≥ 96 h；
- 重要部分均加配轴承套，减少摩擦，机械寿命 10000 次。

外形及安装尺寸 (mm)

