

用途及适用范围

TXQH-100系列隔离开关适用于交流50Hz，额定电压至400V AC，额定电流100A及以下的线路中，作为线路的不频繁的接通和断开操作。

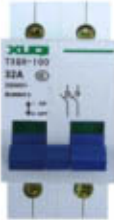


型号及其含义



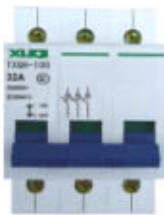
适用工作环境

- 周围空气温度为 $-5^{\circ}\text{C} \sim +40^{\circ}\text{C}$ ，24小时内平均温度不超过 $+35^{\circ}\text{C}$ ；
- 相对湿度： $+20^{\circ}\text{C}$ 时不超过90%； $+40^{\circ}\text{C}$ 时不超过50%；
- 安装地点的海拔高度不超过2000米；
- 污染等级为2级；



技术参数

- 执行标准：IEC60947-3和IEC60669-1， BS5419和VDE0660， GB14048.3
- 额定电压 (V)：230/400 AC
- 额定电流 (A)：32、63、100
- 机械寿命：50000次（通-断）
- 电气寿命：使用类别AC22p. f.=0.6
 - 32：30000次
 - 63：20000次
 - 100：10000次
- 额定短时耐受电流： $20I_n$ 下可承载1s
- 湿热试验：2类（温度 $+55^{\circ}\text{C}$ 时，相对湿度95%）
- 接线：适用50平方毫米及以下导线
- 安装：TH-35导轨



外形及安装尺寸

