



# ANLY CONTROLLER

## APR-4V 三相电压相序保护继电器



### 功能特性：

- 可用于检测三相电源是否发生欠相、逆相或其他异常现象。
- 于异常现象发生时，可立即中断供电，以达到保护负载之目的。
- 于电压过高或过低时，可自动跳脱保护。其范围请参考型式分类。
- 可于马达运转中检知欠相。
- 免底座设计，可直接安装于铝轨或以螺丝固定。

### 规格：

操作电压	AC(V) : 220, 230, 240, 380, 400, 415, 440, 460, 480
操作电压范围	依型式分类而定
电源频率	50 / 60 Hz
接点容量	250VAC 5A电阻性负载
复归时间	MAX 3sec
消耗功率	约2VA(AC 220V 60Hz)
使用寿命	机械: 5,000,000 次 电气: 100,000 次(额定容量内)
使用周围温度	-10 ~ +50°C (不可结冰结露)
使用周围湿度	MAX 85%RH (不可结露)
使用海拔高度	MAX 2000m
重量	约106g

### 型式分类：



