# **Основные технические характеристики**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование параметров** | **КВТ2-1,14-5/630 УХЛ2** | **КВТ2-1,14-6,3/1000 УХЛ2** |
| Номинальное напряжение, В | 380, 660, 1140 | |
| Номинальный ток, А | 630 | 1000 |
| Ток отключения, кА | 5 | 5 |
| Сквозные токи, А: - в течение 1 полуволны (амплитудное); - в течение 0,2 с (действующее); - в течение 10 с. | 13000 8000 5000 | 15000 9000  8000 |
| Время включения, с, не более | 0,08 | |
| Время отключения, с, не более | 0,16 | |
| Напряжение управления, В +10 –15% | 220(110; 380) | |
| Мощность потребления, Вт | 15 | |
| Ток включения в течении 0,01 с, не более, А | 3(6; 2,5) | |
| Механическая износостойкость, циклов ВО | 500000 | 300000 |
| Коммутационная износостойкость, циклов ВО | 500000 | 300000 |
| Гарантийный срок экплуатации, лет | 2 | |
| Масса, кг, не более | 17,5 | |