### Технические параметры

|  |  |
| --- | --- |
| Базовый ток, А | 10 |
| Максимальный ток, А | 200 |
| Номинальное напряжение, кВ | 6/10 |
| Стартовый ток, актив/реактив, мА | 10/20 |
| Номинальная частота, Гц | 50 |
| Постоянная счетчика, имп./(кВт·ч), имп./(квар·ч) | 500 |
| Полная мощность, потребляемая каждой цепью напряжения, ВА, не более | 40,0 |
| Активная мощность, потребляемая каждой цепью напряжения, Вт, не более | 4,0 |
| Установленный рабочий диапазон фазного напряжения, В | от 5400 до 11000 |
| Расширенный рабочий диапазон фазного напряжения, В | от 4800 до 12000 |
| Класс точности при измерении активной/реактивной энергии | 0,5S/1,0 |
| Дальность обмена по RF, м | до 100 |
| Время сохранения данных, лет, не менее | 40 |
| Время автономности ЧРВ при отсутствии напряжения сети, ч, не менее | 48 |
| Количество тарифов | 8 |
| Количество тарифных зон, не более | 256 |
| Средний срок службы, лет, не менее | 30 |