

## Технические характеристики

### Заводские настройки параметров реле РКП-380Д

«Мин. напряж. выкл.»	180 В
«Макс. напряж. выкл.»	242 В
«Время перекл. Y/Δ»	1 с
Временная задержка блокировки АЭД (D1)	150 с
Временная задержка D3	150 с
«Автоматический режим работы»	Выкл.

Реле РКП-380Д применяется на промышленных предприятиях, использующих трёхфазную сеть 380В с глухозаземлённой нейтралью и обеспечивает:

- контроль и отображение текущих показаний напряжения трехфазной сети 220 В/ 380 В, 50 Гц, не зависимо по каждой фазе;
- автоматическое управление работой АЭД при помощи внутренних реле согласно заданным значениям (см. таблицу 1 и п/п «Режим программирования»);
- плавный пуск АЭД, путём переключения со схемы «звезда» на схему «треугольник»;
- отключение АЭД при срабатывании аварийных датчиков;
- возможность автоматического управления по сигналам от внешних датчиков;
- подсчет, индикацию и возможность редактирования времени наработки АЭД, а так же управление (вкл/откл) внешним счётчиком наработки;
- программирование параметров (напряжения, временных задержек и режимов работы) реле РКП-380.