

УСТРОЙСТВО ПЛАВНОГО ПУСКА ДЛЯ ОДНОФАЗНЫХ ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЕЙ

1. Технические характеристики УПП

- максимальная мощность подключаемой нагрузки 3,5кВт;
- время «пуска» электродвигателя 2,5сек;
- пусковой момент 55%
- конструктивное исполнение в корпусе на DIN-рейку 52ммх90мм;
- климатическое исполнение IP45.

2. Схема подключения УПП

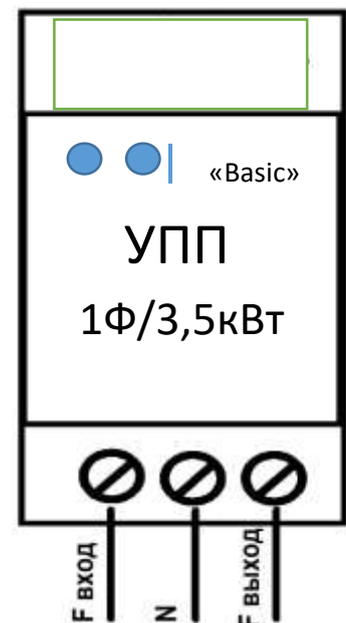
F вход: фаза 160в...240в

N : «нейтраль»

F выход: подключение нагрузки

3. Принцип работы прибора.

УПП включается в момент подачи напряжения 220вольт на F вход, на F выходе сразу же появится напряжение 55% от входного, соответственно 120вольт, если по входу 220вольт. Из этого начального состояния будет плавно нарастать до 100%, время нарастания 2,5сек. После этого замкнётся внутреннее реле, замыкающее вход и выход для снятия нагрузки с силового симисторного ключа прибора.



4. Гарантийные обязательства.

Производитель обеспечивает гарантию на срок 24мес с дня продажи.

Дата продажи « ____ » _____ 20 ____ г.

Подпись _____