

КНОПОЧНЫЕ ПОСТЫ УПРАВЛЕНИЯ СЕРИИ ПКЕ

ПАСПОРТ

1. Назначение изделия

1.1. Посты управления кнопочные серии ПКЕ предназначены для коммутации электрических цепей управления переменного тока напряжением до 660В частоты 50 и 60 Гц, и постоянного тока напряжением до 440 В.

2. Технические характеристики

Таблица 1

Параметр		Значение
Номинальное напряжение по изоляции, В	переменное	660
	постоянное	440
Номинальный ток, А		10
Минимальный рабочий ток, А		0,1
Минимальное рабочее напряжение, В		12
Частота включений в час		120

3. Срок службы и гарантия изготовителя:

3.1. Срок службы - не менее 10000 циклов «включение-выключение».

3.2. Гарантийный срок эксплуатации - 12 месяцев со дня продажи. Изготовитель гарантирует безотказную работу изделия в течение 12 месяцев со дня заполнения гарантийного талона. В течение гарантийного срока изготовитель обязуется отремонтировать изделие в случае выхода из строя по вине изготовителя.

3.3. Комплектность - изделие, паспорт, упаковка.

4. Монтаж и эксплуатация

Электромонтажные работы необходимо проводить только на электросетях, находящихся без напряжения!

4.1. Отсоединить крышку от нижнего корпуса в постах, которые предназначены для пристройки к поверхности (посты 212, 222) выкрутив саморезы.

4.2. Прикрепить нижний корпус (посты 212, 222) на штатное место. Количество крепежных изделий регламентировано исполнением.

4.3. Пропустить кабель через отверстие в нижнем корпусе.

4.4. Зачистить концы проводов от изоляции на длину 10 мм.

Вставить их между зажимом и контактной пластиной, зажать винтом до момента обеспечения прочного удержания.

4.5. Соединить крышку поста с нижним корпусом, закрутив саморезы.

4.6. В постах, предназначенных для встройки в нишу (посты 112, 122), отсутствуют операции, связанные с нижним корпусом.

5. Свидетельство о приемке

Посты кнопочные изготовлены в соответствии с требованиями ТУ 3428-001-18987877-2014. Соответствуют требованиям Технического регламента Таможенного союза ТР ТС 004/2011 «О безопасности низковольтного оборудования.»

Дата выпуска «__» _____

Штамп технического контроля изготовителя

Произведено: ООО «МФК ТЕХЭНЕРГО», Россия

** Производитель имеет право без предварительного уведомления потребителей вносить изменения в конструкцию, параметры и маркировку изделий, направленные на улучшение потребительских качеств продукции.

