

Назначение поста управления ПКЕ 112-3 УЗ

Посты управления кнопочные ПКЕ 112-3 предназначены для коммутации электрических цепей управления переменного тока напряжением до 660В частотой 50 - 60 Гц и постоянного тока напряжением до 440 В. Посты управления кнопочные серии ПКЕ применяются в пультах управления станков, системах автоматики. ПКЕ 112-3 могут быть установлены в системах управления деревообрабатывающих и металлообрабатывающих станков бытового и промышленного назначения, в системах управления грузоподъёмных механизмов и промышленных комплексов и другого промышленного оборудования.

Технические характеристики постов управления кнопочных ПКЕ 112-3

Способ монтажа	в нишу
Количество толкателей	3
Форма толкателей	цилиндрическая
Цвет толкателей	чёрный, красный
Максимальное напряжение	
- переменного тока частотой 50-60Гц, В 660	
- постоянного тока, В	440
Номинальный ток, А	10

Степень защиты по ГОСТ 14255-69 со стороны толкателя - IP40, со стороны контактов IP00.

Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69 и ГОСТ 15543.1-89: УЗ

Структура условного обозначения ПКЕ XX2-XXX

ПКЕ	-обозначение серии постов
X	-исполнение по эксплуатационному назначению (1; 2; 6; 7)
	-исполнение по степени защиты согласно ГОСТ 14255-69: 1 - IP40 со стороны управляющего элемента, IP00 (IP40) - со
X	стороне монтажа проводов; 2 - IP54 со стороны управляющего элемента, IP00 (IP54) - со стороны монтажа проводов
2	-исполнение по материалу корпусных деталей - пластмасса
X	-количество управляющих элементов - толкателей
XX	-климатическое исполнение (У, УХЛ) и категория размещения (2; 3) по ГОСТ 15150-69 и ГОСТ 15543.1-89