

Назначение поста управления ПКЕ 212-2 УЗ Гр.

Посты управления кнопочные ПКЕ 212-2 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, систем автоматики. ПКЕ 212-2 могут быть установлены в системах управления деревообрабатывающих и металлообрабатывающих станков бытового и промышленного назначения, в системах управления грузоподъемных механизмов и промышленных комплексов и другого промышленного оборудования.

Технические характеристики постов управления кнопочных ПКЕ 212-2

Способ монтажа	для пристыковки к ровной поверхности
Количество толкателей	2
Форма толкателей	цилиндрическая, грибовидная
Цвет толкателей	черный, 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 IP40.

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 стороны 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