



# ПУСКАТЕЛИ РУЧНЫЕ КНОПОЧНЫЕ ПРК

ПРОВЕРЕННАЯ НАДЕЖНОСТЬ  
В НОВОМ ИСПОЛНЕНИИ

НОВИНКА



[iek.ru](http://iek.ru)



## ОТРАСЛИ

- Жилищное строительство
- Коммерческое строительство
- Социальное строительство
- Дорожное строительство
- Сельское хозяйство
- Промышленность
- Энергетика
- Нефтегаз

## КАНАЛЫ СЫТИА

- Строительно-монтажные организации
- Сборщики щитового оборудования
- Испытательные центры
- Электрики



Бренд IEK – лауреат  
рейтинга народного доверия  
«Марка №1 в России»  
в 2014–2024 годах.

MAST



# ПУСКАТЕЛИ РУЧНЫЕ КНОПОЧНЫЕ ПРК

## ПРОВЕРЕННАЯ НАДЕЖНОСТЬ В НОВОМ ИСПОЛНЕНИИ

Предназначены для управления и защиты трехфазных асинхронных электродвигателей от перегрузки, короткого замыкания и неполнофазных режимов работы. Совмещают в себе несколько функций: автомата защиты двигателя и ручного пускателя.

Применяются на промышленных объектах, в сельском хозяйстве, строительстве. Возможно использование для местного управления отдельными электродвигателями, в автоматике жилых и административных сооружений.

- Увеличение количества вспомогательных контактов
- Регулировка диапазона срабатывания
- Блокировка включения

### Технические характеристики

Номинальный ток $I_n$ , А	от 0,63 до 80
Номинальное рабочее напряжение $U_e$ , В	230, 400, 500, 690
Номинальная частота сети, Гц	50
Номинальное напряжение изоляции, В	690
Класс расцепления (защиты)	10 A
Уставка тока срабатывания расцепителя мгновенного действия	$12I_n \pm 20\%$



5 лет  
гарантии



широкий  
ассортимент



удобная  
регулировка



точность  
срабатывания