



Пускатели серии ПМЛ 10-95А

Предназначены для дистанционного пуска, остановки и реверсирования трёхфазных асинхронных электродвигателей с короткозамкнутым ротором на напряжение до 660В переменного тока 50 и 60 Гц.



Технология изготовления магнитной системы не уступает европейским аналогам



Широкий ассортимент по степени защиты



Отсутствие шумов и повышенная надежность работы



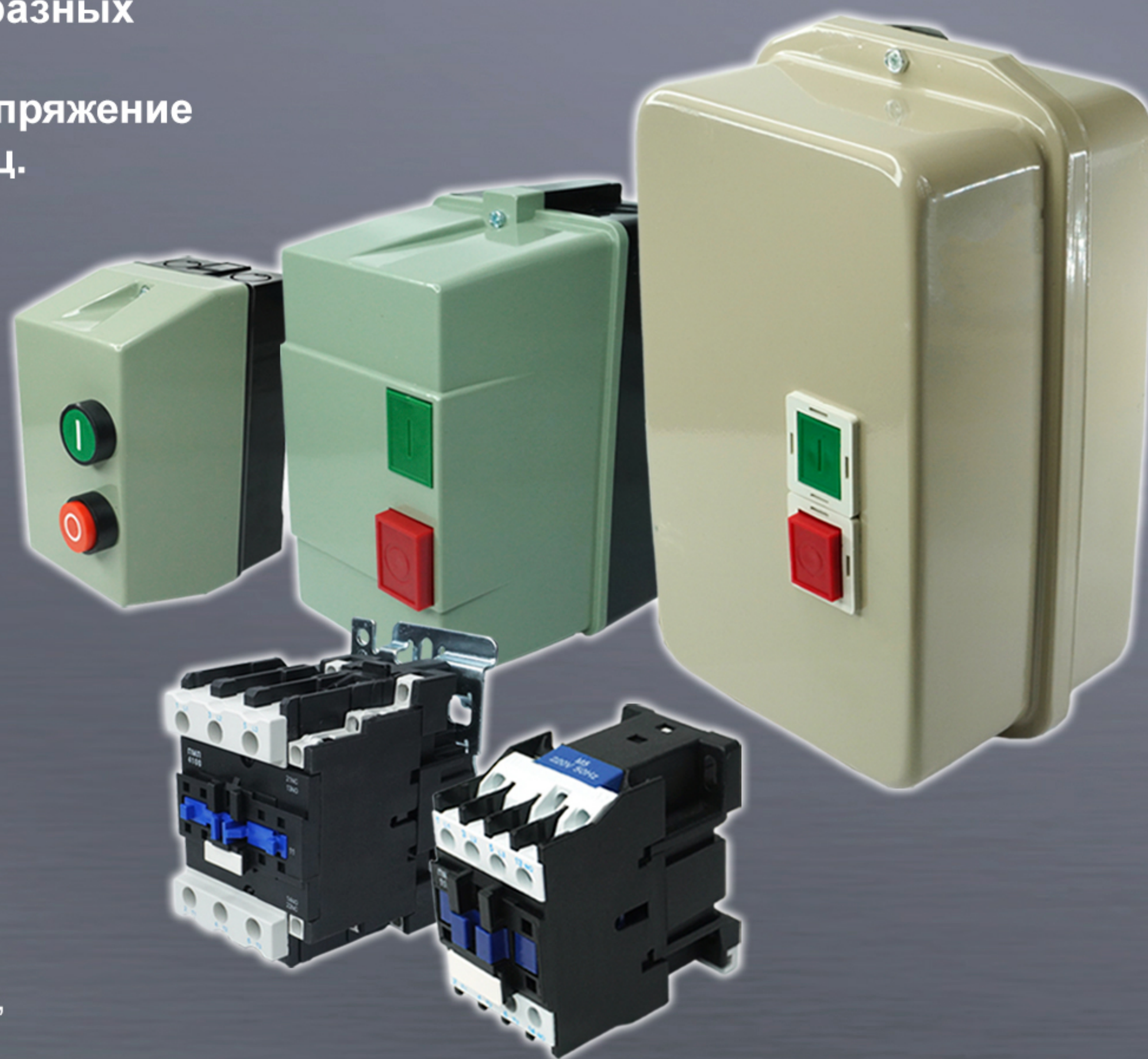
Способ монтажа, как на DIN-рейку, так и на монтажную панель



Контакты из серебряного сплава



Повышенная износостойкость и малое значение переходного сопротивления контактов



технические характеристики

Наименование параметров	Значения
Количество полюсов	3
Номинальное рабочее напряжение U_e , В	220, 380, 660
Номинальное напряжение изоляции U_i , В	660
Номинальное импульсное напряжение U_{imp} , кВ	6
Категория применения	AC-3
Условия размещения и категория применения	УХЛ 4
Категория износостойкости контактов по ГОСТ	Б