

Приставка контактная

ПКЛ

ТУ У 3.11-05814256-098-97

ОКП 34 2570

ОКП 34 2970

ДКПП 31.20.27.600

Приставки контактные ПКЛ, предназначены для увеличения количества вспомогательных контактов. На каждый из пускателей можно установить 2- или 4- контактную приставку с различным набором размыкающих и замыкающих контактов. Контактные приставки механически соединяются с пускателями и фиксируются при помощи защелки.

Выпускаются приставки контактные следующих типов:

ПКЛ-04, ПКЛ 11, ПКЛ-20, ПКЛ-22, ПКЛ-40, а также ПКЛ-04М, ПКЛ 11М, ПКЛ-20М, ПКЛ-22М, ПКЛ-40М

Первая цифра в условном обозначении - количество замыкающих контактов.

Вторая - количество размыкающих контактов.

Буква М- исполнение приставки со степенью защиты IP20.

Отсутствие буквы - приставка со степенью защиты IP00.

Гарантийный срок эксплуатации приставки – 2 года со дня ввода в эксплуатацию.

Срок службы приставки - 15 лет согласно ГОСТ 2491.

Внутри страны изготавливаются реле для поставок:

общепромышленного исполнения - $k=1$;

тропического и морского исполнения - $k=1,8$;

поставок на АЭС - $k=1,8$

Номинальный рабочий ток, А при АС-11 напряжением
380, 500, 660В

0,78; 0,5; 0,3

Номинальный рабочий ток, А при ДС-12 напряжением
110,220,440

0,34; 0,15; 0,06

Климатическое исполнение 0, ОМ

По ГОСТ 15150-69

Номинальный ток контактов, А

16

Износостойкость коммутационная (категория

применения АС-3) при исполнении по

А- 3,0

износоустойчивости А, Б млн. циклов

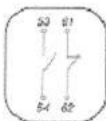
Габаритные размеры, мм А х В х С

44 х 47 х 34,3 для ПКЛ 40, 04

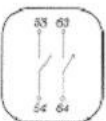
25,5х47х34,3 для ПКЛ 20, 11

Масса, кг винтовое крепление

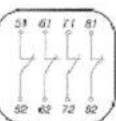
0,055



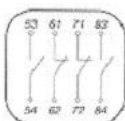
ПКЛ-11
ПКЛ-11М



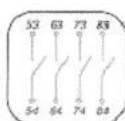
ПКЛ-20
ПКЛ-20М



ПКЛ-04
ПКЛ-04М



ПКЛ-22
ПКЛ-22М



ПКЛ-40
ПКЛ-40М