

ПАСПОРТ

1. Призначення.

ПКЛ - приставка контактна призначена для збільшення кількості допоміжних контактів.

ПВЛ - приставка витримки часу призначена для створення витримки часу при включенні або відключенні пускача.

Приставки контактні встановлюються безпосередньо на пускач з боку входних затискачів (зверху) і фіксуються в траверсі контактора.

2. Структура умовного позначення.

ПКЛ - X X X XX X
1 2 3 4 5

ПВЛ - X X X XX X
1 2 3 4 5

- кількість замикаючих контактів;
- кількість розмикаючих контактів;
- виконання за ступенем захисту:
М – IP20;
відсутність літери – IP00;
- кліматичне виконання і категорія розміщення;
- виконання по зносостійкості: Б.

- виконання пневмоприставки:
1 – витримка часу при включенні;
2 – витримка часу при відключенні;
- діапазон витримки часу:
1 – від 0,1 до 30 сек; 2 – від 10 до 180 сек;
3 – від 0,1 до 15 сек; 4 – від 10 до 100сек;
- виконання за ступенем захисту:
М – IP20;
відсутність літери – IP00;
- кліматичне виконання і категорія розміщення;
- виконання по зносостійкості: Б.

3. Номенклатура та основні технічні характеристики.

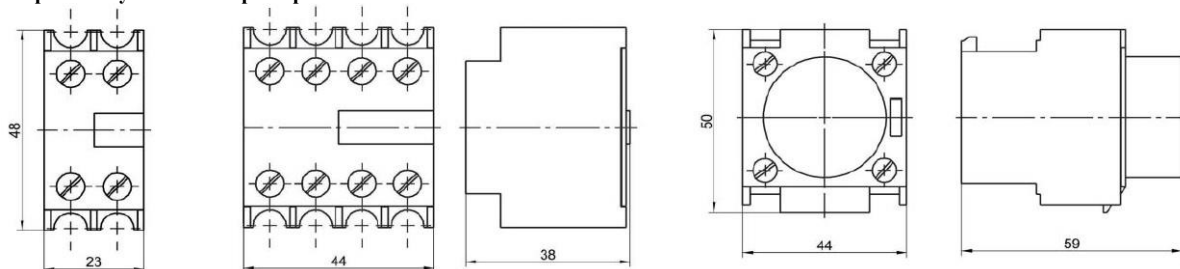
Приставки серії ПКЛ

Найменування	Номинальний Робочий струм In, А	Кількість контактів	
		замикаючі контакти	розмикаючі контакти
ПКЛ-02М О4 Б	16	0	2
ПКЛ-04М О4 Б	16	0	4
ПКЛ-11М О4 Б	16	1	1
ПКЛ-20М О4 Б	16	2	0
ПКЛ-22М О4 Б	16	2	2
ПКЛ-31М О4 Б	16	3	1
ПКЛ-40М О4 Б	16	4	0

Приставки серії ПВЛ

Найменування	Номинальний Робочий струм In, А	Кількість контактів		Діапазон витримки часу, сек	Вид комутації
		замикаючі	розмикаючі		
ПВЛ-11М О4 Б	10	1	1	від 0,1 до 30	при включенні
ПВЛ-15М О4 Б	10	1	1	від 0,1 до 3	при включенні
ПВЛ-21М О4 Б	10	1	1	від 0,1 до 30	при відключенні
ПВЛ-22М О4 Б	10	1	1	від 10 до 180	при відключенні

4. Габаритні та установочні розміри.



ПКЛ-02; ПКЛ-11; ПКЛ-20

ПКЛ-04; ПКЛ-22; ПКЛ-31; ПКЛ-40

ПВЛ

5. Основні технічні характеристики.

Номинальна робоча напруга Ue, В	Змінне (АС)	660/50Гц
	Постійне (DC)	440
Категорія основного застосування	АС; DC	
Зносостійкість, млн. циклів ВВ	1,5	
Номинальна напруга ізоляції Ui, В	660	
Т навколишнього середовища, °C	от -40 до +50	
Ступінь захисту	IP20	
Кліматичне виконання і категорія розміщення	О4	

6. Технічне обслуговування.

Всі монтажні та профілактичні роботи повинні проводити при знятій напрузі.

6.1 При звичайних умовах експлуатації приставку досить оглядати один раз на місяць, але обов'язково після кожного аварійного відключення.

6.2 При огляді слід:

- очистити пускач від пилу і забруднення;
- перевірити надійність всіх різьбових з'єднань і контактних затискачів;
- перевірити, чи немає механічних стирань.

7. Заходи при виявленні несправності.

7.1 У разі виявлення несправності виробу необхідно:

- провести візуальний огляд на наявність дефектів і пошкоджень, які порушують нормальну роботу виробу;

7.2 При виявленні дефектів і неможливості їх усунення, звернутися до виробника або дилера.

8. Умови транспортування та зберігання.

8.1 Транспортування та зберігання виробу повинно відповідати ДСТУ EN 60204-32:2014.

8.2 Транспортування виробу допускається будь-яким видом критого транспорту, що забезпечує запобігання упакованих виробів від механічних пошкоджень, забруднення та попадання вологи.

8.3 Зберігання виробу здійснюється в упаковці виробника в закритому приміщенні з природною вентиляцією при температурі від -5 до +40°C, відносна вологість повітря не більше 80% при температурі +25°C і відсутності в ньому кислотних або інших парів шкідливо діючих на матеріали виробу та упаковку.

9. Утилізація.

Виріб не становить небезпеку для життя, здоров'я людей та навколишнього середовища та підлягає утилізації після закінчення терміну служби за технологією, прийнятою на підприємстві, що експлуатує виріб.

10. Гарантія виробника.

Гарантійний термін експлуатації 1 рік з дня введення в експлуатацію, але не більше 1,5 років з моменту продажу за умови дотримання споживачем правил експлуатації, транспортування і зберігання.

11. Свідоцтво про приймання.

Виріб визнано придатним для експлуатації та відповідає вимогам ДСТУ EN 60947-4-1:2014.

Вироблено в: Р R C;

Видано на партію 12шт.

Інформація для звернення Споживачів:

ТОВ «КОНТАКТЕНЕРГО»

61070, м. Харків, вул. Ак. Проскури, 1, оф. 205

тел. (057) 754-68-74 / 75

Штамп ВТК

Дата виготовлення: **08.2020**