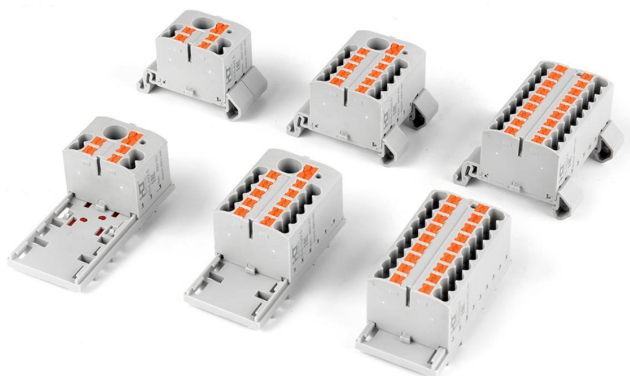


Паспорт изделия

Распределительный Блок ПНК



Назначение:

Предназначен для разведения входящего проводника на несколько потребителей или устройств и создания упорядоченных систем распределения в электрощитах.

Область применения:

Шкафы, щиты, сборки.

Материалы:

Материал корпуса: негорючий полиамид;

Материал токоведущей части: луженая медь;

Материал пружины у кнопок: нержавеющая сталь.

Преимущества:

Многоразовость применения;

Корпус выполнен из не подверженного иссыханию и растрескиванию полиамида, что гарантирует долгосрочное использование продукции;

Пружинный контакт обеспечивают постоянное самозажимное соединение, позволяет легко и быстро производить подключение и отключение проводов;

Возможность крепления на DIN-рейку с помощью основания (основание приобретается отдельно);

Подходит для применения в местах повышенных вибрационных нагрузок;

Тестовое отверстие в блоке для измерения силы тока, не отключая провода.

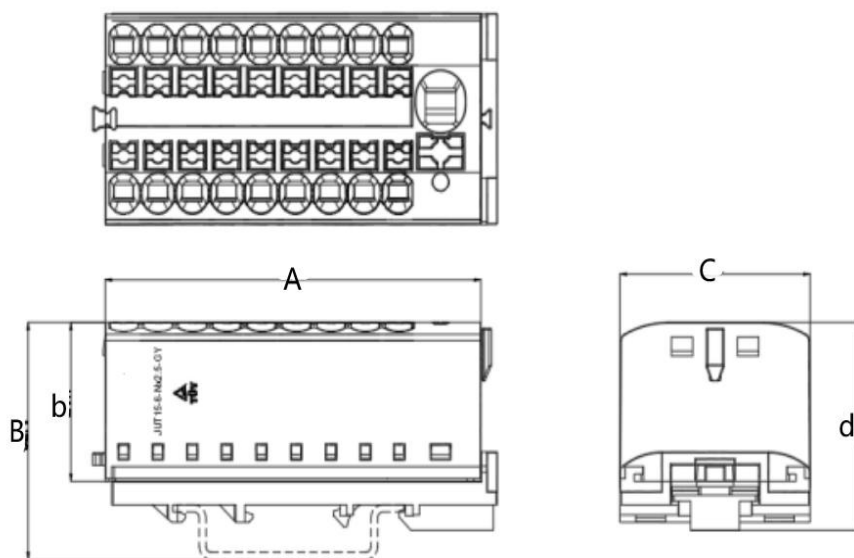
Возможность использования любых медных проводов сечением до 2.0-4.0 мм²

Технические характеристики

Параметры	Значение				
Типоисполнение блока	ПНК-15 4x2.5	ПНК-15 6x2.5	ПНК-15 10x2.5	ПНК-15 12x2.5	ПНК-15 18x2.5
Количество полюсов	1				
Сечение проводов	4x2.5мм ²	6x2.5мм ²	10x2.5мм ²	12x2.5мм ²	18x2.5мм ²
Тип подключения	пружинный зажим				
Длина зачищенного конца	14 мм				
Номинальное напряжение,	690				
Выдерживаемое	8000В, в течение 1 мин.				
Сопротивление изоляции	≥ 1000 МОм при =1000В				
Материал корпуса	РА6.6				
Материал токоведущей	луженая медь				
Материал пружины	нерж. сталь				
Класс воспламеняемости изолят. материала согл. UL94	V0				
Температура эксплуатации °С	-40 °С до +105 °С				
Гарантийный срок (со дня	5 лет				
Срок службы	Не менее 5 лет				

Габаритные размеры:

Наименование	Размеры, мм				
	A	B	b	C	d
081-27-001	10.8	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-002	20.5	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-003	16	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-004	25.7	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-005	26.4	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-006	36.1	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-007	31.6	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-008	41.3	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-009	47.2	32.4	21.7	28.8	28.4
081-27-010	56.9	32.4	21.7	28.8	28.4



Подключение и извлечение провода:

1. Для подключения жесткого провода или провода с кабельным наконечником вставьте наконечник в нужную клемму, он надежно зафиксируется в ней.
2. Для подключения необжатого провода нажмите крестовой или шлицевой отверткой на оранжевую кнопку 1 рядом с нужной клеммой, удерживая ее нажатой, вставьте зачищенный конец провода в отверстие 2. Следите за тем, чтобы с клеммой контактировала только зачищенная часть провода. Уберите отвертку. Пружинный зажим надежно зафиксирует провод в клемме.
3. Для извлечения провода нажмите кнопку 1, как указано в п.2, вытяните провод.



Гарантия производителя

Гарантийный срок составляет 5 лет, со дня ввода в эксплуатацию, и 5 лет с момента производства при соблюдении условий монтажа и хранения. Монтаж изделия осуществляется в соответствии с инструкцией по монтажу. Условия хранения в части воздействия климатических факторов внешней среды должны соответствовать группе 4 по ГОСТ 15150-69.

Хранение должно осуществляться в упаковке производителя в помещениях при температуре от -40°C до $+105^{\circ}\text{C}$. Блоки распределительные ремонту не подлежат.

Производитель:

WENZHOU MINGYI IMPORT AND EXPORT TRADING CO.,LTD, Китай

Импортер: ООО «Фато Электрик» г. Москва, Россия