



**Zakład Mechaniki i Elektroniki
ZAMEL sp.j.**
J.W. Dzida, K. Łodzińska

zAMEL

ul. Zielona 27, 43-200 Pszczyna, Poland
Tel. +48 (32) 210 46 65, Fax +48 (32) 210 80 04
www.zamelcet.com, e-mail: marketing@zamel.pl

ОПИСАНИЕ

Установочный переключатель PIM-03 используется в системах управления. Благодаря трёхпозиционному переключателю I-0-II устройство даёт возможность выбора управления одной из двух выходных цепей или их полное отключение. Переключатель делает возможным сотрудничество и управление другими продуктами автоматики в зданиях или непосредственно приёмниками с допусаемым током 10 А.

ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

- Используется в системах управления,
- возможность управления системами автоматики в зданиях,
- возможность непосредственного управления приёмниками,
- переключатель со срединной позицией,
- нагрузка 10 А,
- одномодульный корпус,
- монтаж на рельсе TH 35.



ВНИМАНИЕ

Устройство следует подключить к сети однофазового переменного тока согласно с обязывающими нормами. Способ подключения описан в настоящей инструкции. Действия связанные с: инсталляцией, подключением и регулировкой должны проводиться квалифицированными электриками, которые ознакомились с инструкцией обслуживания и функциями устройства. Демонтаж корпуса приводит к потере гарантии и создает опасность поражения током. Перед установкой, следует убедиться, что на присоединительных проводах нет напряжения. Для монтажа следует использовать крестовидную отвертку диаметром 3,5 мм. На правильную работу влияют: способ транспортировки, складирования и использования устройства. Установка устройства не рекомендуется в следующих случаях: отсутствие составных элементов, повреждение или деформация устройства. В случае неправильной работы, следует обратиться к производителю.

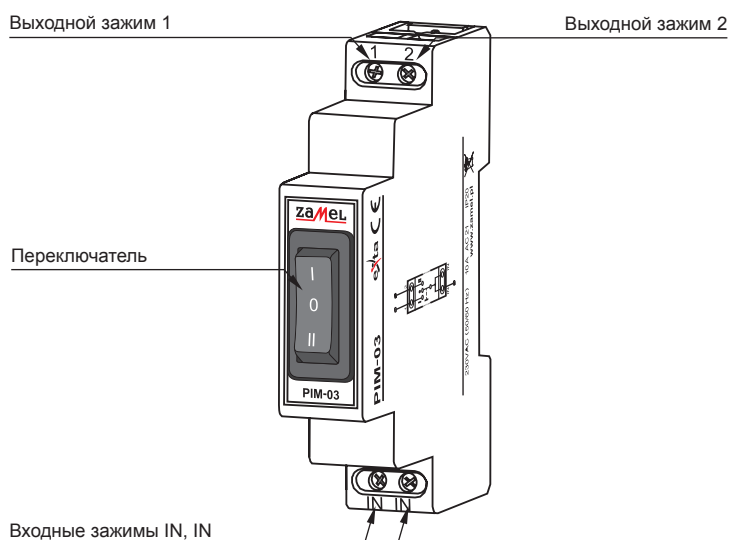


Символ обозначающий селективный сбор электрической и электронной техники. Запрещено выбрасывать использованное устройство с другими отпадами.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

PIM-03	
Входные зажимы:	IN, IN (внутренно соединённые)
Выходные зажимы:	1, 2
Число позиций переключателя:	3 (I, 0, II)
Максимальное напряжение работы:	250 V AC
Допустимый ток:	10 A AC 21
Активное сопротивление контактов:	< 100 мΩ (для 12 V AC)
Число зажимов подключения:	4
Сечение имеющихся проводов подключения:	0,2 ÷ 2,50 мм ²
Температура работы:	-20 ÷ +45 °C
Рабочее положение:	произвольное
Крепление корпуса:	рельс TH 35(по PN-EN 60715)
Степень защиты корпуса:	IP20 (PN-EN 60529)
Класс защиты:	II
Категория перенапряжения:	II
Степень загрязнения:	2
Размеры:	одномодульная 90x17,5x66 мм
Вес:	68 г
Соответствие нормам:	PN-EN 60669-1; PN-EN 60669-2-1 PN-EN 61000-4-2,3,4,5,6,11

ВНЕШНИЙ ВИД



МОНТАЖ, ДЕЙСТВИЕ

1. Разъединить питательную цепь с помощью предохранителя, избыточно-токового выключателя или изоляционного разъединителя, присоединённых к соответствующей цепи.
2. Проверить соответствующим прибором отсутствия напряжения на питающих проводах.
3. Закрепить оборудование PIM-03 в распределительном устройстве на рельсе TH 35.
4. Подключить провода под зажимы согласно схеме подключения.
5. Подключить питательную цепь.

Устройство после правильного монтажа и подключения готово к работе. Установка переключателя на позицию I вызывает короткое замыкание контактов IN-1, а переключение на позицию II - короткое замыкание контактов IN-2. Установка переключателя на позицию 0 вызывает изолирование выходных зажимов 1 и 2 от входа IN. Переключатель может управлять непосредственно приёмниками с отбором тока до 10 А или сотрудничать с другими продуктами автоматики в зданиях.

ЛИНЕЙКА ПРОДУКТА

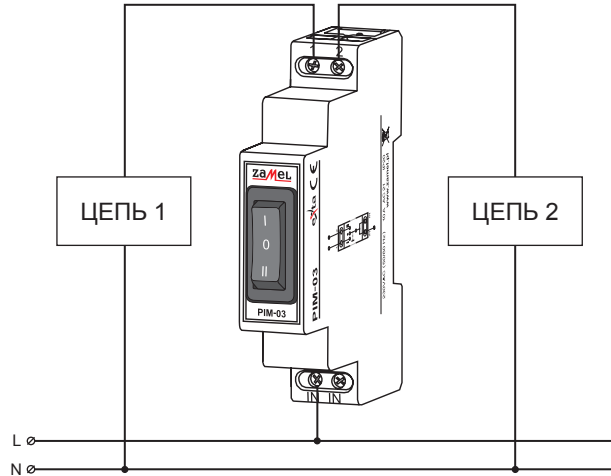
Устройство PIM-03 принадлежит к линейке продуктов PIM.

PIM-XX

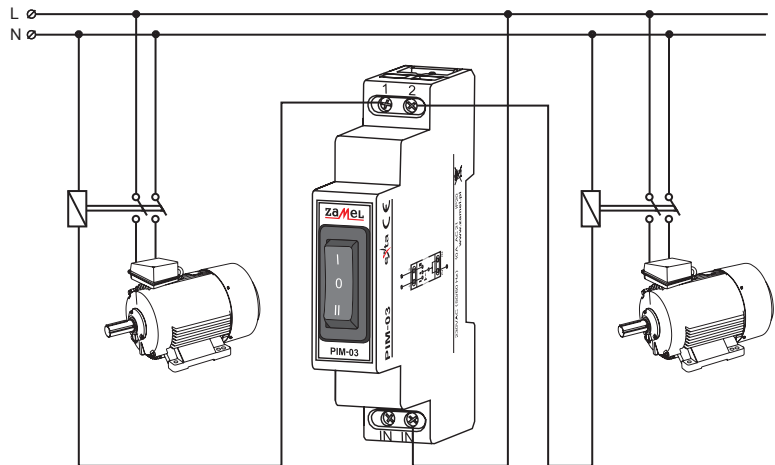
Версия устройства:
03 - трёхпозиционный переключатель

Символ устройства

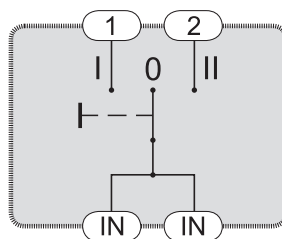
ПОДКЛЮЧЕНИЕ



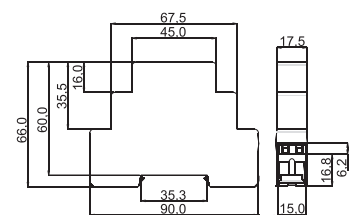
ПРИМЕНЕНИЕ



ВНУТРЕННЯЯ СХЕМА



ГАБАРИТЫ КОРПУСА



ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА

Производитель предоставляет гарантию на 24 месяца

Печать и подпись продавца, дата продажи.

1. ПМиЭ ZAMEL Полное Товарищество предоставляет 24-месячную гарантию на продаваемые товары.
2. Гарантия ПМиЭ ZAMEL Полное Товарищество не распространяется на:
 - a) механические повреждения, возникшие в процессе транспортировки, погрузки/разгрузки или при других обстоятельствах,
 - b) повреждения, возникшие в результате неправильно выполненного монтажа или неправильной эксплуатации изделий ПМиЭ ZAMEL Полное Товарищество,
 - c) повреждения, возникшие в результате каких-либо переделок, выполняемых ПОКУПАТЕЛЕМ или третьими лицами и имеющих отношение к изделиям, являющимся предметом продажи или оборудованию, необходимому для правильной работы изделий, являющихся предметом продажи,
 - d) повреждения, возникшие вследствие форс-мажорных обстоятельств или несчастных случаев, за которые ПМиЭ ZAMEL Полное Товарищество ответственности не несет.
3. Любые претензии, связанные с гарантийным обслуживанием, ПОКУПАТЕЛЬ должен предъявить в пункте продажи или на фирме ПМиЭ ZAMEL Полное Товарищество в письменном виде сразу после их возникновения.
4. ПМиЭ ZAMEL Полное Товарищество обязуется рассматривать рекламации в соответствии с действующими положениями польского законодательства.
5. Выбор способа удовлетворения рекламации, например, замена бракованного товара надлежащим, ремонт изделия или возврат денег остается за ПМиЭ ZAMEL Полное Товарищество.
6. Гарантия действительна на территории Республики Польша.
7. Гарантия не исключает, не ограничивает и не отменяет прав ПОКУПАТЕЛЯ, вытекающих из несоответствия товара договору.