



ZAMEL Sp. z o.o.

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

Сигнализационный модуль EDM-01 используется в системах, где существует необходимость акустической сигнализации, например, в качестве тревожного сигнализатора. Преимуществом оборудования является всесторонность применения благодаря питанию непосредственно из сети 230V~.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

- ☞ Применяется в системах сигнализации,
- ☞ акустический модуль с непрерывной работой,
- ☞ питание из сети 230V~,
- ☞ высокий уровень издаваемого звука,
- ☞ одномодульный корпус,
- ☞ монтаж на шине TH 35.



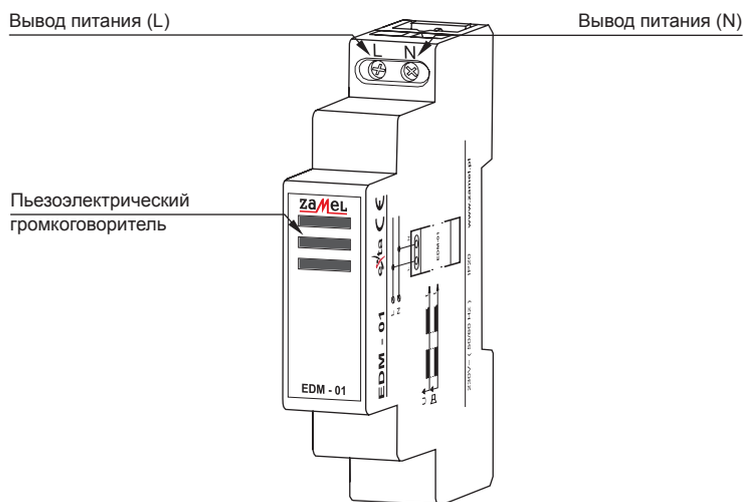
ВНИМАНИЕ

Оборудование следует подключить к однофазной сети в соответствии с действующими нормами. Способ подключения описан в данной инструкции. Работы, связанные с: установкой, подключением, регулировкой, должны выполняться квалифицированными электриками, ознакомленными с инструкцией обслуживания функциями оборудования. Демонтаж корпуса приведет к утере гарантии и может привести к поражению электрическим током. Перед установкой оборудования следует убедиться, что на присоединительных проводах отсутствует напряжение. Для монтажа следует использовать крестовую отвертку диаметром до 3,5 мм. Способ транспортировки, складирования и эксплуатации оборудования влияют на правильность его работы. Не рекомендуется монтаж оборудования в следующих случаях: нехватка комплектующих деталей, повреждение оборудования или его деформация. В случае неправильной работы оборудования необходимо связаться с производителем.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

EDM - 01	
Выходы питания:	L, N
Номинальное напряжение питания:	230 V~
Толеранс напряжения питания:	-15 + +10 %
Номинальная частота:	50 / 60 Hz
Номинальное потребление тока:	15 mA
Контрольная лампочка включения приемного устройства:	пьезоэлектрический громкоговоритель
Число присоединительных выводов:	2
Сечение присоединительных проводов:	0,2 + 2,50 мм ²
Рабочая температура:	-20 + +45 °C
Рабочее положение:	любое
Крепление корпуса:	шина TH 35 (PN-EN 60715)
Степень защиты корпуса:	IP20 (PN-EN 60529)
Класс защиты:	II
Категория перенапряжения:	II
Степень загрязнения:	2
Размеры:	одномодульный 90x17,5x66 мм
Вес:	51 г
Соответствие нормам:	PN-EN 60669-1; PN-EN 60669-2-1 PN-EN 61000-4-2,3,4,5,6,11

ВНЕШНИЙ ВИД

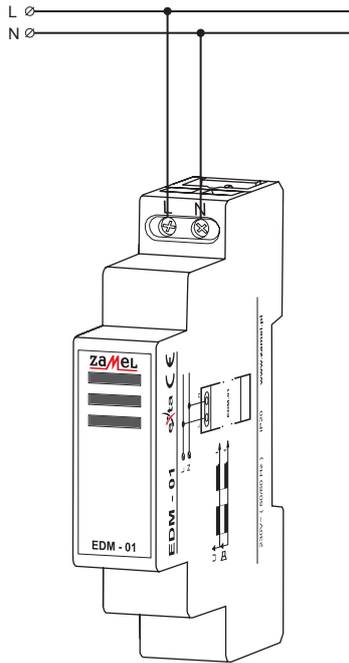


МОНТАЖ, ДЕЙСТВИЕ

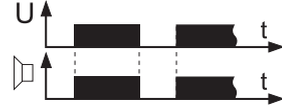
1. Разъединить контур питания предохранителем, выключателем излишнего тока или изоляционным разъединителем, подключенными к соответствующему контуру.
2. Проверить соответствующим прибором отсутствие напряжения на питающих проводах.
3. Смонтировать оборудование EDM-01 в распределительном устройстве на шине TN-35.
4. Подключить провода под выводы в соответствии со схемой подключения.
5. Подключить питающий контур.

Оборудование после правильного монтажа и подключения готово к работе. Подача питающего напряжения 230V~ приводит к включению внутреннего пьезоэлектрического громкоговорителя. Громкоговоритель отключится, когда будет отрезано питающее напряжение.

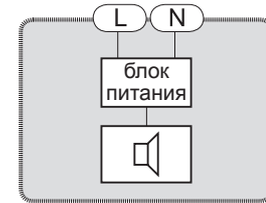
ПОДКЛЮЧЕНИЕ



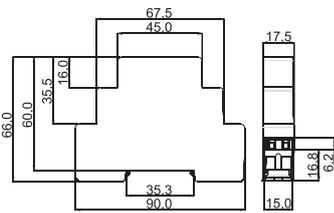
ВРЕМЕННАЯ ГРАФ-СХЕМА



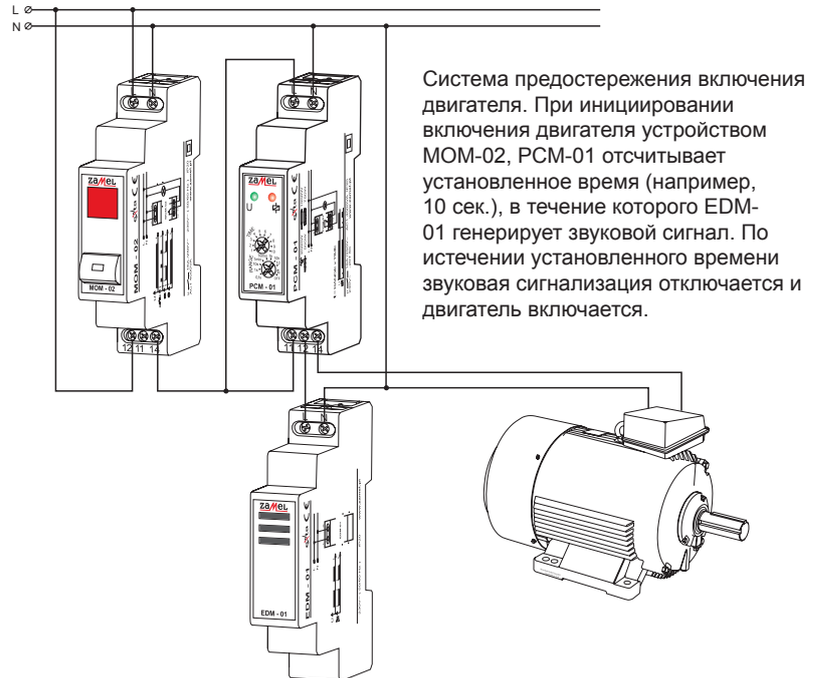
ВНУТРЕННЯЯ СХЕМА



РАЗМЕРЫ КОРПУСА



ПРИМЕНЕНИЕ



СЕМЕЙСТВО ПРОДУКТОВ

Сигнализационный модуль EDM-01 принадлежит к семейству продуктов EDM:

EDX - XX

Версия оборудования:
01 - непрерывная работа
02 - гасящий режим
1 - звонок

Тип корпуса:
M - одномодульный

Символ оборудования

ГАРАНТИЙНАЯ КАРТА

Производитель предоставляет гарантию на 24 месяца

Печать и подпись продавца, дата продажи.

1. Компания «ZAMEL» предоставляет двухлетнюю гарантию на свои изделия.;
2. Гарантийные обязательства компании «ZAMEL» не распространяются на следующие случаи: а) появление механических повреждений в результате транспортировки, погрузки/разгрузки и иных обстоятельств; б) появление неисправностей, вызванных неправильной установкой или работой с изделиями компании «ZAMEL»; в) появление неисправностей, вызванных изменениями, внесенными ПОКУПАТЕЛЯМИ или третьими сторонами в конструкцию проданных изделий либо оборудования, необходимого для корректной работы таких изделий; г) появление неисправностей, вызванных форс-мажорными обстоятельствами либо в результате иных случаев, не зависящих от компании «ZAMEL».;
3. Все претензии относительно выполнения гарантийных обязательств представляются ПОКУПАТЕЛЕМ продавцу в письменной форме непосредственно после обнаружения неисправности.;
4. Рассмотрение претензий производится компанией «ZAMEL» в соответствии с существующими правилами.;
5. Компания «ZAMEL» оставляет за собой право выбора способа компенсации, будь то замена изделия, ремонт или денежная выплата.
6. Гарантия не исключает, не ограничивает и не приостанавливает прав ПОКУПАТЕЛЯ, вытекающих из несоответствия товара договору.