

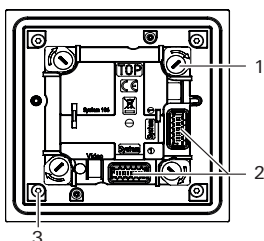
System 106  
Модуль индикации  
DIN 18040

# GIRA

5567 000

40/16

## Вид сзади



- 1 Поворотная задвижка (4 шт.)
- 2 Гнездо (2 шт.): системный кабель
- 3 Крепление для стеклянной лицевой панели (4 шт.)

## Монтаж модуля



### Монтаж модуля

Следующие рабочие операции см. в инструкции по монтажу корпуса накладного монтажа System 106, 1–5-местн.:

- зафиксировать модуль на функциональном носителе;
- подключить соединительный кабель;
- настроить нагрузочные резисторы.



### Нагрузочный резистор

Начиная с 2-местного корпуса накладного монтажа всегда прилагаются два нагрузочных резистора.

Нагрузочные резисторы всегда подключаются к первому и последнему модулям на системном кабеле.

## Отображаемые символы

### Голосовая связь активна

Данный символ горит, когда ведется разговор.

### Открыватель двери активен

Данный символ горит, когда открыватель двери активирован.



### Индикация с задержкой «Открыватель двери активен»

После выполненного программирования кнопки вызова и подключения модуля индикации к дверной станции System 106 индикация «Открыватель двери активен» выводится синхронизированно с активацией открывателя двери.

При изменении времени открывания двери на источнике питания индикация на модуле выводится с задержкой. Поэтому, изменив время открывания двери, на источнике питания необходимо активировать и затем сразу деактивировать режим программирования, чтобы модуль индикации принял внесенные изменения.



### Яркость отображаемых символов

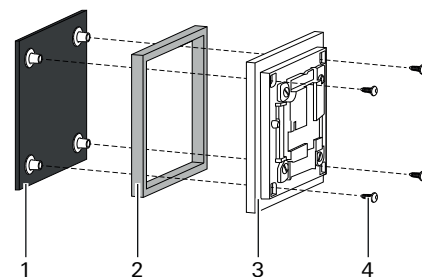
В активированном состоянии яркость отображаемых символов автоматически регулируется, в зависимости от освещенности окружения, посредством модуля дверной станции или переговорного модуля.

## Ввод модуля в эксплуатацию

Модуль индикации может быть введен в эксплуатацию только вместе с переговорным модулем и модулем кнопок вызова или с модулем дверной станции через источник питания (см. инструкцию по монтажу и эксплуатации источника питания). Все компоненты (модули System 106, квартирные станции, источник питания аудиодомофона или видеосистемы и пр.) должны быть установлены **заранее** в целях обеспечения успешного ввода в эксплуатацию.

## Замена стеклянной лицевой панели

1. Открыть корпус и снять функциональный носитель.
2. Разблокировать модуль индикации и снять его с функционального носителя.
3. Ослабить крепежные винты и снять стеклянную лицевую панель, вкл. уплотнители.



- 1 Стеклянная лицевая панель
- 2 Уплотнение
- 3 Модуль индикации DIN 18040 System 106
- 4 Крепежные винты (4 шт.)

4. Установить новую стеклянную лицевую панель с новым уплотнителем и осуществить монтаж, выполнив вышеописанные действия в обратном порядке.

## Технические характеристики

|                               |   |
|-------------------------------|---|
| Электропитание:               | через систему (плоский кабель, 10-полюсный) |
| Потребляемая мощность         |   |
| На загорающийся символ:       | 250 мВт                                     |
| Режим ожидания:               | 14 мВт                                      |
| Подключения:                  | 2 системных каб.                            |
| Температура окружающей среды: | от -25 °C до +70 °C                         |
| Степень защиты:               | IP54  |
| Габариты (Ш x В):             | 106,5 x 106,5 мм                            |

## Общие указания по безопасности



Работы по подключению и монтажу электрооборудования разрешается проводить только квалифицированному специалисту-электрику!

Данная инструкция является составной частью продукта и должна оставаться у конечного клиента.

## Описание принципа действия

Модуль индикации DIN 18040 дополняет домофонную систему Gira System 106, добавляя функции оптической индикации для опций «Говорить» и «Открыть дверь». Данный модуль индикации отвечает требованиям «безбарьерного строительства» согласно стандарту DIN 18040.

## Комплект поставки

- 1 модуль индикации System 106
- 1 инструкция по эксплуатации

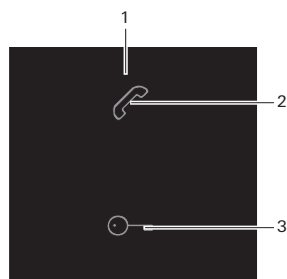
Проверить содержимое упаковки на комплектность и целостность. В случае рекламаций см. раздел «Гарантия».

## Необходимые принадлежности

- Переговорный модуль System 106 (арт. № 5563 ...) с модулем кнопок вызова (арт. № 555 ...) или модуль дверной станции (арт. № 5565 9...).
- Источник питания аудиодомофона (арт. № 1287 00).
- Квартирная станция Gira.
- Корпус накладного монтажа System 106, 1–5-местн. (арт. № 5501 ..., 5502 ..., 5503 ..., 5504 ..., 5505 ...).

## Описание оборудования

### Вид спереди



- 1 Стеклянная лицевая панель
- 2 Индикация: голосовая связь активна
- 3 Индикация: открыватель двери активен

## Гарантия

---

Гарантия осуществляется в рамках законодательных положений по специализированной торговле. Передайте или перешлите неисправные устройства без оплаты почтового сбора с описанием неисправности соответствующему продавцу (организации специализированной торговли / электромонтажной фирме / предприятию по торговле электрооборудованием). Они направят устройства в сервисный центр Gira Service.

## Gira

---

Gira  
Giersiepen GmbH & Co. KG  
Электроустановочные изделия  
P.O. Box 1220  
42461 Radevormwald  
Тел. +49 2195 602 - 0  
Факс +49 2195 602 - 191  
info@gira.de  
www.gira.de/com/ru