

- 1 Otočný uzávěr (4 x)
- 2 Slot (2 x): systémový kabel
- 3 Upevnění skleněného čelního panelu (4 x)

## Všeobecné bezpečnostní pokyny



Připojení a montáž elektrických přístrojů smí provádět jen autorizovaný elektromechanik!

Tento návod je součástí výrobku a musí se nacházet u koncového uživatele.

## Popis funkce

Zobrazovací modul DIN 18040 rozšiřuje vstupní komunikační systém Gira System 106 o funkce optických indikací pro „Rozhovor“ a „Otevřít dveře“. Zobrazovací modul splňuje požadavky pro „bezbariérový objekt“ podle normy DIN 18040.

### Obsah dodávky

- 1 x zobrazovací modul System 106
- 1 x návod k použití

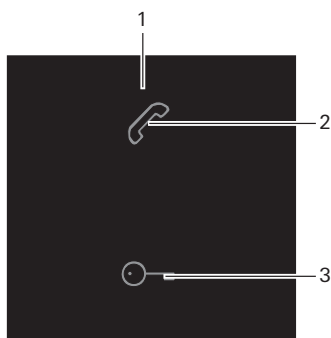
Zkontrolujte zda je obsah balení úplný a není poškozen. V případě stížností postupujte podle pokynů v části „Odpovědnost za vady“.

### Potřebné příslušenství

- Hovorový modul System 106 (č. výr. 5563 ..) s modulem volacího tlačítka (555 ..) nebo modul vstupního panelu (č. výr. 5565 9..).
- Řídicí jednotka audio (č. výr. 1287 00).
- Bytová stanice Gira.
- Nástěnná krabice System 106 pro 1–5 modulů (č. výr. 5501 ..., 5502 ..., 5503 ..., 5504 ..., 5505 ...).

## Popis přístroje

### Pohled zepředu



- 1 Skleněný čelní panel
- 2 Indikace: Hovorové spojení aktivní
- 3 Indikace: Elektrický zámek aktivní

## Montáž modulu



### Montáž modulu

Následující pracovní kroky jsou uvedeny v montážním návodu nástěnné krabice pro 1–5 modulů System 106:

- Zajistěte modul na panelu.
- Nasadte přípojovací kabel.
- Nastavte zakončovací odpory.



### Zakončovací odpor

Počínaje nástěnnou krabicí pro 2 moduly jsou přiložené vždy dva zakončovací odpory.

Zakončovací odpory se vždy nasadí na první a poslední modul na systémovém kabelu.

## Symboly na displeji

### Rozhovor aktivní

Při aktivovaném rozhovoru symbol svítí.

### Elektrický zámek aktivní

Při aktivovaném elektrickém zámku symbol svítí.



### Zpožděná indikace „Elektrický zámek aktivní“

Po úspěšném zaučení volacího tlačítka a připojení zobrazovacího modulu na vstupní stanici System 106 signalizuje indikace „Elektrický zámek aktivní“ synchronně aktivovaný elektrický zámek.

Při změnách doby elektrického zámku na řídicí jednotce dochází ke zpoždění indikace na modulu. Proto je potřeba po změně doby elektrického zámku programovací režim na řídicí jednotce aktivovat a hned znovu deaktivovat, aby převzal zobrazovací modul novou dobu elektrického zámku.



### Jas symbolů na displeji

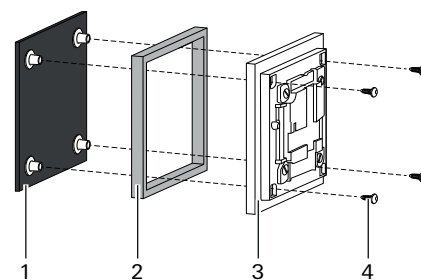
V závislosti na osvětlení okolí se jas symbolů na displeji v aktivním stavu automaticky nastaví prostřednictvím modulu vstupní stanice nebo volacího modulu.

## Uvedení modulu do provozu

Zobrazovací modul lze přes řídicí jednotku uvést do provozu pouze ve spojení s volacím modulem a modulem volacího tlačítka nebo modulem vstupního panelu (viz část „Montáž a návod k montáži řídicí jednotky“). Všechny komponenty (moduly System 106, bytové stanice, řídicí jednotka audio nebo video, atd.) musí být pro úspěšné uvedení do provozu předem nainstalovány.

## Výměna skleněného čelního panelu

1. Otevřete krabici a odeberte panel.
2. Zobrazovací modul uvolněte a odeberte z panelu.
3. Uvolněte upevňovací šrouby a odeberte skleněný čelní panel včetně těsnění.



- 1 Skleněný čelní panel
- 2 Těsnění
- 3 Zobrazovací modul System 106 DIN 18040
- 4 Upevňovací šrouby (4x)

4. Nasadte nový skleněný čelní panel s novým těsněním a v obráceném pořadí opětovně namontujte.

## Technické údaje

Napájení: přes systém (plochý kabel, 10pólový)

### Příkon

Na jeden svítící

symbol: 250 mW

Pohotovostní režim: 14 mW

Přípojky: 2 x systém

Okolní teplota: od -25 °C do +70 °C

Stupeň krytí: IP54

Rozměry (Š x V): 106,5 x 106,5 mm

## Odpovědnost za vady

Plnění z odpovědnosti za vady se v rámci zákonných ustanovení uskutečňuje prostřednictvím specializovaného obchodu. Vadná zařízení spolu s popisem závady předejte nebo nevyplaceně odešlete autorizovanému prodejci (specializovaný obchod, instalační firma, obchod s elektrickým zařízením). Ten zařízení předá servisnímu středisku Gira Service Center.

## Gira

Gira  
Giersiepen GmbH & Co KG  
Elektroinstalační systémy  
Postfach 1220  
42461 Radevormwald  
Tel.: +49 2195 602 - 0  
Fax: +49 2195 602 - 191  
info@gira.de  
www.gira.de