

Istruzioni per l'uso

Modulo display System 106 DIN 18040



5567 000

0/24

#### Avvertenze generali di sicurezza



Il collegamento e il montaggio di apparecchi elettrici deve essere eseguito solo da elettricisti qualificati!

Le presenti istruzioni sono parte del prodotto e devono restare presso il cliente finale.

## Descrizione del funzionamento

Il modulo display DIN 18040 amplia il System 106 di citofonia Gira con le funzioni di visualizzazione su display per "Conversazione" e "Apri porta". Il modulo display soddisfa i requisiti per "costruire senza barriere" secondo DIN 18040.

## Contenuto della fornitura

1 x modulo display System 106 1 x istruzioni per l'uso

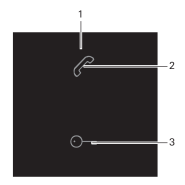
Controllare la completezza e l'integrità del contenuto della confezione. Per reclami vedere "Garanzia".

## Accessori necessari

- Modulo vocale (cod. art. 5563 ..) con modulo pulsante di chiamata (cod. art. 555. ..) o modulo citofono esterno (cod. art. 5565 9..) del System 106.
- Centralina di comando Audio (cod. art. 1287 00).
- · Citofono interno Gira.
- Scatola sopra intonaco 1 5 moduli per System 106 (cod. art. 5501 ..., 5502 ..., 5503 ..., 5504 ..., 5505 ...).

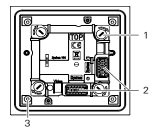
## Descrizione dell'apparecchio

#### Vista anteriore



- 1 Vetro frontale
- 2 Visualizzazione: collegamento vocale attivo
- 3 Visualizzazione: apriporta attivo

#### Vista posteriore



- Serratura a leva (4 x)
- 2 Presa (2 x): cavo di sistema
- 3 Fissaggio vetro frontale (4 x)

## Montaggio del modulo

## ň

#### Montaggio del modulo

Nelle istruzioni di montaggio della scatola sopraintonaco 1 - 5 moduli del System 106 sono descritte le seguenti operazioni:

- Blocco del modulo sul portamodulo.
- Connessione del cavo di collegamento.
- Inserimento delle resistenze terminali.

# ñ

#### Resistenza terminale

A partire dalla scatola sopraintonaco a due moduli sono accluse sempre due resistenze terminali.

Le resistenze terminali vengono sempre collegate al cavo di sistema sul primo e sull'ultimo modulo.

## Simboli del display

#### Conversazione attiva

Quando la conversazione è attivata il simbolo è acceso.

#### Apriporta attivo

Quando l'apriporta è attivato il simbolo è acceso.



## Visualizzazione ritardata "Apriporta attivo"

Dopo l'avvenuto apprendimento di un tasto di chiamata e il collegamento del modulo display al citofono esterno del System 106, il display segnala "Apriporta attivo" in sincronia con l'attivazione dell'apriporta. In caso di modifica della durata di attivazione dell'apriporta sulla centralina di comando, vi sono ritardi nella visualizzazione sul modulo. Pertanto, dopo la modifica della durata di attivazione dell'apriporta è necessario attivare e subito disattivare la modalità di programmazione sulla centralina di comando, in modo che il modulo display acquisisca la nuova durata di attivazione dell'apriporta.



#### Luminosità dei simboli del display

La luminosità dei simboli del display viene adattata automaticamente nello stato attivo, a seconda della luminosità dell'ambiente, attraverso il modulo vocale o il modulo citofono esterno.

## Messa in servizio del modulo

Il modulo display funziona solo insieme a un modulo pulsante di chiamata e vocale o un modulo citofono esterno attraverso la centralina di comando (vedere le istruzioni di montaggio e per l'uso della centralina di comando). Per la messa in servizio, devono essere precedentemente installati tutti i componenti (moduli del System 106, citofoni interni, centralina di comando Audio o Video, ecc.).

#### Sostituzione del vetro frontale

Se il vetro frontale è danneggiato, rivolgersi al rivenditore da cui è stato acquistato il prodotto (rivenditore specializzato/ditta di installazione/rivenditore di materiale elettrico)

Il rivenditore riceve un apparecchio sostitutivo tramite il GiraServiceCenter. Una volta sostituito, l'apparecchio difettoso viene rispedito al GiraServiceCenter.

## Dati tecnici

Alimentazione

di tensione: attraverso il sistema

(cavo piatto, 10 poli)

Potenza assorbita Per ogni simbolo

acceso: 250 mW

Funzionamento

stand-by: 14 mW Collegamenti: 2 x sistema

Temperatura

ambiente: da -25 °C a +70 °C

Classe di protezione: IP54

Dimensioni (L x H): 106,5 x 106,5 mm

## Garanzia

La garanzia viene concessa tramite il rivenditore specializzato ai sensi delle disposizioni di legge.

Si prega di consegnare o di inviare gli apparecchi difettosi in franchigia postale insieme ad una descrizione del guasto al rivenditore da cui sono stati acquistati (rivenditore specializzato/ditta di installazione/rivenditore di materiale elettrico).

Costui inoltrerà poi gli apparecchi al Gira Service Center.

#### Gira

Gira

Giersiepen GmbH & Co KG Elektro-Installations-Systeme Postfach 1220 42461 Radevormwald Tel. +49 2195 602 - 0 Fax +49 2195 602 - 191 info@gira.de www.gira.de