

## Citofono interno sopra intonaco F100



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 bianco puro brillante	1250 112	1	100,17	18	4010337047391

### Caratteristiche

- Citofono interno sopra intonaco completamente premontato. Per un'installazione facile e veloce.
- Integrando le varianti di design dei diversi programmi di interruttori, si crea un aspetto uniforme del sistema di citofonia e dell'installazione elettrica.
- Montaggio con o senza placca.
- Semplice montaggio grazie ai morsetti a vite a innesto sulla piastra di montaggio. Il collegamento con il citofono interno avviene innestando il citofono interno sulla piastra di montaggio.
- Semplice smontaggio del citofono interno per lavori di ristrutturazione.
- Fori di fissaggio per il montaggio.
- Trasmissione del segnale ed alimentazione del citofono interno mediante bus bifilare a prova di scambio delle polarità e di cortocircuito.
- Collegamento in parallelo di fino a tre citofoni interni possibile (con tensione di alimentazione dal bus bifilare).
- La messa in servizio eseguibile da una sola grazie alla facile procedura.
- Distinzione dei segnali acustici di chiamata tra chiamata dalla porta, chiamata interna e chiamata al piano.
- Selezione di cinque melodie del segnale acustico di chiamata diverse attribuibili ai singoli tasti di chiamata.
- Funzione vivavoce (conversazione a controllo vocale con soppressione dell'eco e dei rumori di fondo).
- Funzione di conversazione forzata in caso di forte rumore di fondo durante il collegamento vocale.
- Blocco dell'ascolto di terzi.
- Tasti di comando con LED integrati per la segnalazione dello stato.

I tasti di comando del citofono interno sopra intonaco comandano le seguenti funzioni in combinazione con l'attuatore On/Off o l'attuatore On/Off da incasso:

- Accensione e spegnimento della luce e di altre funzioni.
- Attivazione dell'apriporta.
- Impostazione della melodia del segnale acustico di chiamata.
- Attivazione/disattivazione del segnale acustico di chiamata.
- Accettazione della chiamata.
- Attivazione della funzione di conversazione forzata.
- Regolazione del volume del segnale acustico di chiamata e della conversazione.

### Dati tecnici

Alimentazione di tensione:	DC 26 V $\pm$ 2 V (tramite bus bifilare)
Temperatura ambiente:	da 0 °C a +50 °C

## Collegamenti

- bus bifilare: 2 morsetti a vite
- Pulsante di chiamata al piano: 2 morsetti a vite

## Dimensioni

- System 55: B 55 x H 127 x T 20 mm
- F100: B 70 x H 142 x T 20 mm

---

## Avvisi

- Montaggio senza placca possibile.
  - Per il montaggio con System 55 o Gira F100 è necessaria una placca 2 moduli senza costola centrale.
  - Per il montaggio su una scatola di installazione è necessaria una placca
  - Con questo componente è possibile realizzare impianti di citofonia con fino a 70 utenze (ad es. 1 altoparlante da incasso, 5 moduli di espansione per altoparlante da incasso, 68 citofoni interni sopra intonaco).
-