








Tastiera a codice Gira Keyless In System 55



| Specifica | Cod. ord. | UI | EUR/pezzo IVA esclusa | SP | EAN |
|---|-----------|----|-----------------------|----|---------------|
|  bianco crema brillante | 2605 01 | 1 | 311,62 | 10 | 4010337051343 |
|  bianco puro brillante | 2605 03 | 1 | 311,62 | 10 | 4010337051350 |
|  bianco puro satinato | 2605 27 | 1 | 311,62 | 10 | 4010337051374 |
|  antracite | 2605 28 | 1 | 316,65 | 10 | 4010337051381 |
|  color alluminio | 2605 26 | 1 | 323,10 | 10 | 4010337051367 |
|  nero opaco | 2605 005 | 1 | 323,10 | 10 | 4010337037125 |
|  grigio opaco | 2605 015 | 1 | 323,10 | 10 | 4010337084662 |

Caratteristiche

- Tastiera a codice con funzione di sistema di controllo dell'accesso con campo di tasti capacitivo e quindi esente da usura.
- Nessuna usura evidente della combinazione di cifre utilizzata di frequente.
- Apparecchio autonomo o in combinazione con il sistema di citofonia Gira come sistema di chiamata dalla porta per edifici con diverse unità abitative.
- Tasto speciale "C": Annullamento di un'immissione errata.
- Tasto speciale "Chiave": Apertura diretta della porta dopo aver immesso il codice corretto.
- Tasto speciale "Campana": Selezione diretta di citofoni interni in grandi oggetti.
- Tasto speciale "F": Funzioni interruttore con attuatori On/Off del sistema di citofonia Gira.
- Omogenea illuminazione notturna a LED bianca delle cifre e dei caratteri speciali.
- Master PIN sulla scheda di sicurezza sigillata acclusa in caso di smarrimento del PIN amministratore.
- La tastiera a codice può gestire fino a 255 codici.
- Possibilità di codici fino a 32 cifre.
- Le imitazioni sono simili all'originale e possono differire da esso.
- Segnale acustico di risposta all'azionamento dei tasti.
- Prezzi validi per l'Italia con aggiornamento prezzi 1/25.
- Indicatore di stato a LED a 3 colori durante la programmazione e il comando.
- Segnale acustico di avvertimento in caso di prelievo non autorizzato del pannello della tastiera per il riconoscimento del sabotaggio.

Ingressi e uscite

- Striscia di prese cavo di collegamento per sistema di citofonia Gira.
-

Dati tecnici

Alimentazione di tensione

- alimentazioni ausiliarie: 24 V DC $\pm 5\%$
- dal sistema di citofonia: 26 V DC ± 2 V

relè

- Numero: 2
- Contatti: 1 commutatore a potenziale zero
- Caricabilità: 24 V AC/DC / 1,6 A

Collegamenti

- Cavo di collegamento di citofonia: 1 strisce di prese
- relè: Ognuno 3 morsetti a vite
- alimentazioni ausiliarie: 2 morsetti a vite

Immunità ESD:

Fino a 16 kV

Profondità di montaggio:

35 mm

Temperatura ambiente:

da -20 °C a +70 °C

Avvisi

- Con il gateway IP SdC si possono collegare gli apparecchi Keyless In al Gira HomeServer. In questo modo sono possibili connessioni intelligenti. È così possibile impartire molto semplicemente, ad esempio, autorizzazioni all'accesso temporanee o uniche. Tutti i dati, comprese le autorizzazioni all'accesso, possono essere gestite in modo centrale e flessibile mediante il Gira HomeServer.
 - Possibilità di integrazione nel Profilo 55.
 - L'AppShop di Gira è la piattaforma per soluzioni interessanti ed applicazioni della domotica intelligente. Sono ormai disponibili più di 200 app, descrizioni di applicazioni, plug-in, modelli di funzione, moduli logici e progetti campione. Scoprite le applicazioni della tastiera a codice Gira Keyless In. www.appshop.gira.de.
-