



GIRA 260566 KEYLESS IN CODETASTATUR

TX_44

Art.: 1045728

EAN: 4010337051428

Type: Reinweiß

Herstellernummer: 260566

Herstellertyp: 260566

Hersteller: GIRA

Beschreibung:

Produktmerkmale:

- Montage in eine Gerätedose
- Stand-alone-Gerät oder in Kombination mit dem Gira Türkommunikations-System
- beim Stand-alone-Betrieb Nutzung der integrierten potenzialfreien Relaiskontakte für Schalthandlungen, z. B. für Türöffner mit eigener Spannungsversorgung (z. B. handelsüblicher Klingeltrafo)
- Inbetriebnahme durch Direkt-Konfiguration ohne PC oder Programmiersoftware

Ein- und Ausgänge:

- Schaltkontakt: zwei Relais mit potenzialfreien Wechselkontakten

Belastbarkeit AC/DC 24 V / 1,6 A.

- zwei Anschlüsse für Spannungsversorgung
- Codetastatur als Zutrittskontrollsystem mit kapazitiv wirkenden und damit verschleißfreiem Tastenfeld
- keine erkennbare Abnutzung häufig benutzter Ziffernkombination
- Stand-alone-Gerät oder in Kombination mit dem Gira Türkommunikations-System als Türrufsystem für Gebäude mit mehreren Wohneinheiten

- Sondertaste "C": Löschen einer Falscheingabe
- Sondertaste "Schlüssel": nach richtiger Code-Eingabe direkte Türöffnung
- Sondertaste "Glocke": gezielte Anwahl von Wohnungsstationen in großen Objekten
- Sondertaste "F": Schaltfunktionen mit Schaltaktoren des Gira Türkommunikations-Systems
- Homogene blaue LED-Beleuchtung der Ziffern und Sonderzeichen bei Nacht
- Master PIN-Nummer auf beiliegender versiegelter Sicherheitskarte bei Verlust der Administrator-PIN-Nummer
- die Codetastatur kann bis zu 255 Codes verwalten
- bis zu 32-stellige Codes möglich
- akustische Rückmeldung bei Tastenbetätigung
- 3-farbige LED-Statusanzeige bei der Programmierung und während der Bedienung
- Warnton bei unberechtigter Entnahme des Tastaturaufsatzes zur Sabotageerkennung. Sabotageschaltung mit Schaltaktor im Gira Türkommunikations-System.
- an beiden integrierten Wechslerrelais können zwei unterschiedliche Codes zugeordnet werden, z. B. Code 1: Türöffnung, Code 2: Schalten des Außenlichts

Ein- und Ausgänge:

- Steckerleiste Verbindungskabel für Gira Türkommunikations-System

Technische Daten:

Schutzart:

- System 55, Gira E22, Flächenschalter: IP20
- TX_44: IP44

Spannungsversorgung:

- aus Spannungsversorgung für Türkommunikation: DC 24 V \pm 10 %
- aus Türkommunikations-System: DC 26 V \pm 2 V

Relais:

- Anzahl: 2
- Kontakt: 1 Wechsler potenzialfrei
- Belastbarkeit: AC/DC 24 V / 1,6 A

Anschlüsse:

- Verbindungskabel Türkommunikation: 1 x Steckerleiste
- Relais: je 3 Schraubklemmen
- Zusatzversorgung: 2 x Schraubklemme

ESD-Festigkeit: bis 16 kV

Einbautiefe: 35 mm

Umgebungstemperatur: -20 bis +70 Grad Celsius

Hinweise:

- Mit dem TKS-IP-Gateway können die Keyless In-Geräte an den Gira HomeServer angebunden werden. Dadurch sind intelligente Verknüpfungen möglich. So können z. B. temporäre oder einmalige Zugangsberechtigungen

ganz einfach erteilt werden. Alle Daten inkl. der Zugangsberechtigungen lassen sich dann zentral und flexibel über den Gira HomeServer verwalten.

- Bei Integration in das Schalterprogramm Edelstahl Serie 20/21 wird der Adapterrahmen 55 x 55 mm benötigt.
- Integration in das Profil 55 möglich.
- Der Gira AppShop ist der Marktplatz für interessante Lösungen und Anwendungen der intelligenten Gebäudetechnik. Inzwischen sind dort mehr als 200 Apps erhältlich, darunter Anwendungsbeschreibungen, Plug-ins, Funktionsvorlagen, Logikbausteine und Musterprojekte. Entdecken Sie jetzt Anwendungen für die Gira Keyless In Codetastatur.
www.appshop.gira.de.

Spezifikation:

Hersteller: GIRA

Bussystem KNX: nein

Bussystem KNX-Funk: ja

Bussystem Funkbus: nein

Bussystem LON: nein

Bussystem Powernet: nein

Andere Bussysteme: sonstige

Ausführung: Codeschloss

Montageart: Unterputz

Werkstoff: sonstige

Werkstoffgüte: sonstige

Oberfläche: sonstige

Farbe: weiß

Transparent: nein

Schutzart (IP): IP44

Busankopplung inklusive: ja