






## Gira Keyless In kodknappsats System 70



Specifikation	Artikelnr.	FE	PS	EAN
 kritvit blank	2605 70	1		4010337115441
 kritvit sidenmatt (lackerad)	2605 72	1		4010337115458
 antracit (lackerad)	2605 73	1		4010337115427
 svart matt (lackerad)	2605 74	1		4010337115465
 grå matt (lackerad)	2605 76	1		4010337115434

### Egenskaper

- Montering i en apparatdosa.
- Fristående enhet eller i kombination med Gira porttelefonssystem.
- Vid fristående drift används de integrerade potentialfria reläkontakterna för kopplingsåtgärder, t.ex. För dörröppnare med egen Spänningsförsörjning (t.ex. vanlig ringledningstransformator).
- Idrifttagning genom direktkonfiguration utan PC eller programmeringsprogram.

### In- och utgångar

- Kopplingskontakt: Två reläer med potentialfria växlande kontakter, max. belastning 24 V AC/DC/1,6 A.
- Två anslutningar för spänningsförsörjning.
- Kodlås som tillträdeskontrollsystem med en tryckknappsats som fungerar kapacitivt och därmed inte utsätts för slitage.
- Inget identifierbart slitage på grund av ofta använda sifferkombinationer.
- Fristående apparat eller i kombination med Gira porttelefonssystem som porttelefonssystem för byggnader med flera lägenheter.
- Specialknapp "C": Raderar en felaktig inmatning.
- Specialknapp "Nyckel": Direkt portöppning efter inmatning av rätt kod.
- Specialknapp "Klocka": Riktat val av svarsapparat i stora byggnader.
- Specialknapp "F": Kopplingsfunktioner med Gira porttelefonssystemets brytatorer.
- Homogen blå LED-belysning av siffrorna och specialtecknen nattetid.
- Master PIN-kod på bifogat, förseglat säkerhetskort att användas vid förlust av administratör-PIN-kod.
- Kodlåset kan hantera upp till 255 koder.
- Upp till 32-siffriga koder är möjliga.
- Akustisk signal vid knapptryckning.
- Trefärgad LED-statusindikering vid programmering och användning.
- Varningston vid obehörig användning av tryckknappsatsen för sabotagevarning. Sabotagekoppling med brytator i Gira porttelefonssystemet.

In- och utgångar

- Kontaktlist anslutningskabel för Gira porttelefonsystem.

---

## Tekniska data

### Kapslingsklass

- System 55, Gira F100: IP20  
- TX\_44: IP44

### Spänningsförsörjning

- Extraförsörjning: DC 24 V  $\pm$ 5 %  
- från porttelefonsystem: DC 26 V  $\pm$  2 V

### Relä

- Antal: 2  
- Kontakt: 1 växlare potentialfri  
- Max. belastning: AC/DC 24 V / 1,6 A

### Anslutningar

- Anslutningskabel porttelefon: 1 x kontaktlist  
- Relä: vardera 3 skruvklämmor  
- Extraförsörjning: 2 x skruvklämmor

Hållfasthet mot elektrostatisk urladdning: till 16 kV

Inbyggnadsdjup: 35 mm

Omgivningstemperatur: -20°C till +70°C

---

## Hänvisningar

- Med PTS-IP-gateway kan Keyless In-apparaterna anslutas till Gira HomeServer. Detta möjliggör smarta anslutningar. Man kan t.ex. enkelt dela ut åtkomsträttigheter temporärt eller för engångsansvändning. Alla data inklusive åtkomsträttigheter kan administreras centralt och flexibelt via Gira HomeServer.
  - Integration i Profil 55 möjlig.
-