

## TKS-Unterputz-Schaltaktor

Spezifikation	Bestell-Nr.	VE	EUR/Stück o. MWSt.	PS	EAN
	1211 00	1/5	80,32	18	4010337211006

### Merkmale

- Unterputz-Schaltaktor zum Ansteuern eines externen Gongs oder anderer Verbraucher über den Gira Türkommunikationsbus.
- Ansteuerung eines potenzialfreien Schaltkontakts (24 V SELV/ 50 µA bis 1,6 A AC/DC) über den 2-Draht-Bus.
- Der Unterputz-Schaltaktor ist ansteuerbar über:
  - die Tasten "Tür" und "Licht" an der Wohnungsstation,
  - den Etagenruftaster an der Wohnungsstation,
  - die Ruftaste an der Türstation, die Ruftaste an der Wohnungsstation,
  - einen potenzialfreien Taster (in Verbindung mit der TKS-Tasterschnittstelle 2fach).
- Der Unterputz-Schaltaktor lässt sich in vier verschiedenen Betriebsarten betreiben: Schalten, Timer/s, Timer/min und Impuls.
- Impulsfunktion zur Ansteuerung vorhandener Treppenhausautomaten.
- Schaltzeit abhängig von der eingestellten Funktion stufenlos einstellbar von 1 bis 10 s bzw. 1 bis 10 min.
- LED-Anzeige zur Programmierung, Funktionsauswahl und Zeiteinstellung.

### Technische Daten

Spannungsversorgung:	über 2-Draht-Bus
potenzialfreier Relaiskontakt:	50 µA bis 1,6 A bei AC/DC 24 V SELV
Anzahl einlernbarer Ruftaster:	max. 16
Umgebungstemperatur:	-5 °C bis +50 °C
Abmessungen	
- UP-Schaltaktor:	B 43 x H 28 x T 15 mm

### Hinweise

- Der Unterputz-Schaltaktor ist für den Einbau in einer tiefen Gerätedose (60 mm tief) hinter einem TKS-Busankoppler vorgesehen.