

# Attuatore di commutazione Gira door communication REG

Codice articolo 128900



## Descrizione del prodotto

### Attuatore di commutazione Gira door communication REG

Attuatore di commutazione per l'accensione di luci, il controllo di un apriporta su porte laterali o altre funzioni tramite il BUS di comunicazione Gira.

- Controllo di un contatto di commutazione a potenziale zero 230 V / 10 A tramite il bus a 2 fili.
- L'attuatore di commutazione può essere comandato tramite: i pulsanti "Porta" e "Luce" della postazione di comando, il pulsante di chiamata del posto esterno, il pulsante di chiamata della postazione di comando, i pulsanti di un telefono (in combinazione con il DCS TC-gateway).
- L'attuatore di commutazione può essere utilizzato in cinque diverse modalità operative: commutazione, timer/s, timer/min, impulso e apriporta.
- Funzione a impulsi per il controllo di automatismi per scale esistenti.
- Ingresso binario per la commutazione di funzioni tramite un pulsante meccanico collegato.
- Tempo di commutazione regolabile in continuo da 1 a 10 s o da 1 a 10 min, a seconda della funzione impostata.

#### Dati tecnici

**Alimentazione:** tramite bus a 2 fili

**Contatto relè a potenziale zero opzionale:** 10 A a 230 V CA o 2 A a 30 V CC

**Numero di pulsanti di chiamata che possono essere appresi:** max. 16

**Temperatura ambiente:** da -5 °C a +45 °C

#### Note

- L'attuatore di commutazione è destinato all'installazione nel quadro di sottodistribuzione. Se ciò non è possibile, utilizzare un distributore standard montato in superficie.
- Questo componente può essere utilizzato per realizzare sistemi di comunicazione con più di 30 utenti.

## Dimensioni

<b>Larghezza in mm</b>	2 TE
<b>Altezza in mm</b>	REG
<b>Profondità in mm</b>	65,0
<b>Peso in kg</b>	0,2