



**Articolo n:** 128900

**Produttore:** GIRA

ab **179,00 € \***

incl. IVA. [spedizione gratuita in Germania](#)

## Attuatore di commutazione Gira door communication REG

Attuatore di commutazione per l'accensione della luce, il controllo di un apriporta sulle 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 controllato tramite: i pulsanti "Porta" e "Luce" del posto esterno, il pulsante di chiamata del posto esterno, il pulsante di chiamata del posto esterno, i pulsanti di un telefono (in combinazione con il gateway TKS TC).
- L'attuatore di commutazione può essere utilizzato in cinque diverse modalità operative: commutazione, timer/s, timer/min, impulso e apriporta.
- Funzione a impulsi per controllare gli automatismi delle scale esistenti.
- Ingresso binario per la commutazione delle 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 AC o 2 A a 30 V DC

**Numero di pulsanti di chiamata teach-in:** max. 16

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

### Note

- L'attuatore di commutazione è destinato all'installazione nella sottodistribuzione. Se questo non è possibile, utilizza un distributore a superficie disponibile in commercio.
- Con questo componente è possibile creare sistemi di videocitofonia con più di 30 partecipanti.

### Abmessungen & Details

**Tecnologia di connessione:** tecnologia bus a 2 fili

<b>Profondità in cm:</b>	6,5
<b>Altezza in cm:</b>	REG
<b>Larghezza in cm:</b>	2 TE