


## Attuatore On/Off SdC



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
 AMG	1289 00	1	155,74	18	4010337289005

## Caratteristiche

- Attuatore On/Off per commutare la luce, comandare l'apriporta di porte secondarie o altre funzioni mediante il bus di citofonia Gira.
- Comando di un contatto di commutazione a potenziale zero 230 V / 10 A mediante il bus bifilare.
- L'attuatore On/Off può essere controllato tramite: i pulsanti "Porta" e "Luce" del citofono interno, il tasto di chiamata del citofono esterno, il tasto di chiamata del citofono interno.
- L'attuatore On/Off può funzionare in cinque modi operativi diversi: Commutazione, timer/s, timer/min, impulso e apriporta.
- Funzione impulso per il comando di sistemi di automazione luce scale.
- Ingresso binario per la commutazione di funzioni mediante un pulsante meccanico collegato.
- Tempo di intervento impostabile da 1 s a 10 s o da 1 min a 10 min a seconda della funzione impostata.

## Dati tecnici

Alimentazione di tensione:	tramite bus bifilare
Contatto relè a potenziale zero	
- A scelta:	2 A a 30 V DC
Numero di pulsanti di chiamata apprendibili:	max. 16
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +45 °C

## Avvisi

- L'attuatore On/Off è previsto per il montaggio nella distribuzione secondaria. Se ciò non è possibile, utilizzare un comune distributore sopra intonaco.
- Con questo componente è possibile realizzare sistemi di citofonia con più di 30 utenze.

## Dimensioni

Unità di larghezza (TE): 2

---