


## Attuatore On/Off da incasso SdC



Specifica	Cod. ord.	UI	EUR/pezzo IVA esclusa	SP	EAN
	1211 00	1/5	80,32	18	4010337211006

### Caratteristiche

- Attuatore On/Off da incasso per controllare un gong esterno o altre utenze mediante il bus di citofonia Gira.
- Comando di un contatto di commutazione a potenziale zero (24 V SELV/da 50 µA a 1,6 A AC/DC) mediante il bus bifilare.
- L'attuatore On/Off da incasso può essere comandato tramite: i pulsanti "Porta" e "Luce" del citofono interno, il pulsante di chiamata al piano del citofono interno, il pulsante di chiamata del citofono esterno, il pulsante di chiamata del citofono interno, un pulsante a potenziale zero (in combinazione con l'interfaccia pulsanti a 2 moduli del sistema di citofonia).
- L'attuatore On/Off da incasso può funzionare in quattro modi operativi diversi: Commutazione, timer/s, timer/min e impulso.
- Funzione impulso per il comando di sistemi di automazione luce scale.
- Tempo di intervento impostabile da 1 s a 10 s o da 1 min a 10 min a seconda della funzione impostata.
- Indicatore a LED di programmazione, selezione della funzione ed impostazione del tempo.

### Dati tecnici

Alimentazione di tensione:	tramite bus bifilare
Contatto relè a potenziale zero:	da 50 µA a 1,6 A con 24 V AC/DC SELV
Numero di pulsanti di chiamata apprendibili:	max. 16
Temperatura ambiente:	da -5 °C a +50 °C
Dimensioni	
- Attuatore On/Off UP:	L 43 x H 28 x P 15 mm

### Avvisi

- L'attuatore On/Off da incasso è da montare in una scatola profonda (60 mm) dietro un accoppiatore bus di citofonia.