

- Facilità di conversione di automazioni di parti terze e in caso di cambio della frequenza radio
- Adatto per applicazioni speciali (non adatto per comando a motore tubolare)
- 1 ingresso per stato del cancello per rendere compatibili automazioni SOMweb non compatibili
- Segnale di ritorno dello stato di un sensore collegato all'ingresso o al relè tramite trasmettitore (ad es. Pearl Status)
- Antenna integrata; antenna esterna opzionale (#7004) collegabile
- Memoria: possibilità di programmare 40 comandi radio
- Inoltre attivo del segnale radio da parte del ricevitore SOMloq2 (funzione hop)
- slot per espansione di memoria Memo (450 comandi radio)
- Alimentazione: AC/DC 12–24 V
- Campo di applicazione: ambienti chiusi asciutti
- Uscita centralina: 2 contatti relè a potenziale zero (contatto NA, 1 A, DC 30 V)
- Presa per collegamento: Morsetto a molla a 8 poli
- Modalità di funzionamento:
  - Funzionamento a tasti (Tip): il relè si eccita per tutto il tempo in cui è presente il segnale radio
  - definisce ON/OFF: comando per accensione definita e comando per spegnimento definito
  - Modalità toggle: il relè può essere acceso/spento via radio come un relè a impulso (regolabile solo tramite SOMlink S2)

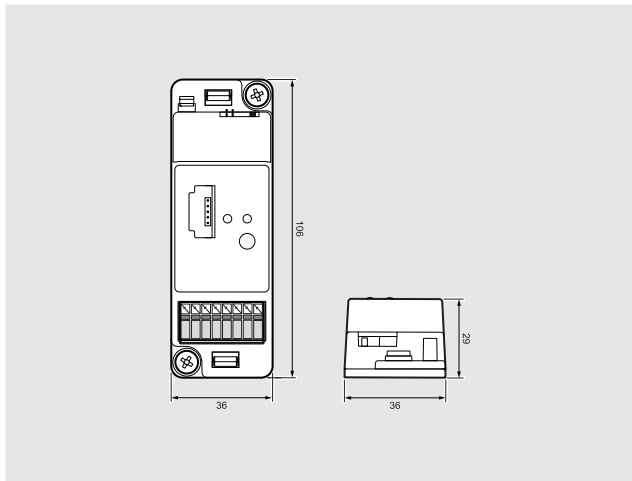
### SOMcom2.1 ►



## Dati tecnici

Tipo	SOMcom2.1
Sistema radiofonico	SOMloq2
Frequenza radio	868,95 MHz
Numero di posizioni di memoria	40
Canale	2
Alimentazione	12-24 V
Temperatura min.	-25 °C
Temperatura max.	65 °C
Dimensioni	106x36x29 mm

## Schema



Tutte le misure sono in mm.

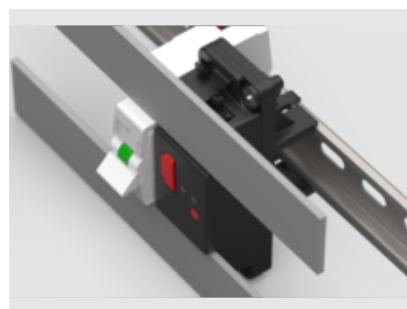
## Visualizzazioni del prodotto



Slot con guida forzata per l'estensione della memoria Memo.



Collegamento per un'antenna esterna.



SOMcom2.1 adattatore guida nero

## Download

	Nome del file	Tipo di file
	Istruzioni di montaggio <a href="#">SOMcom2.1_S14058-00000_452023_0-DRE_Rev-A.pdf</a> ►	pdf

Radoricevitore a 2 canali

**SOMcom2.1**

S13611-00001



## Accessori opzionali



**SOMcom2.1 adattatore guida**

S13614-00001



**Adattatore antenna**

S14153-00001



**Memo**

Espansione di memoria

10373



**Antenna a stilo con cavo da 10 m**

7004V000



**Sensore per la posizione del cancello non transitabile**

S14089-00001



**Sensore per la posizione del cancello transitabile**

S14089-00002