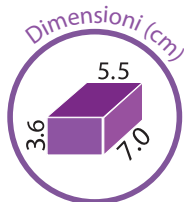


# RICEVENTE 2 CANALI 12/24V



## CARATTERISTICHE

**Tensione di ingresso:** 12 / 24 V DC

**Portata Relè:** 2X 10A 30VDC  
10A 250V AC  
10A 125V AC

**Memoria:** 100 codici diversi

**Portata:** >100mt in campo libero

**Tipo Codifica:** Codice Fisso/Autolearning

## CONFIGURAZIONE

Premere il pulsante di apprendimento presente sulla scheda, ora è in fase di apprendimento ed il LED lampeggia fino all'uscita, premere il tasto del telecomando che si intende sincronizzare.

Ora tutti i tasti sono sincronizzati.

### **Configurazione Modalità Funzionamento**

- **Jog** (avanzamento a step)  
Il funzionamento avviene finché tiene premuto il tasto al rilascio cessa di funzionare.  
(lasciare il Jumper vuoto)

- **Self-lock** (auto blocco)

Alla singola pressione del tasto accende e si spegne con una nuova pressione.

(connettere JP1 e JP2)

- **Interlock** (interblocco)

Alla pressione del tasto accende e spegne con la pressione di qualunque altro tasto.

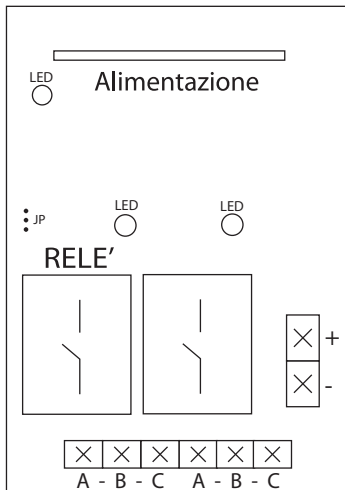
(connettere JP2 e JP3)

**Reset**

Tenere premuto il tasto di apprendimento per circa 20 secondi fino a quando non si accende il LED rosso.

Operazione Terminata

# SCHEMA



2CH12E\_REV1019



**HAI BISOGNO DI  
COMUNICARE  
CON NOI**



**SCRIVI**

[info@wallmall.it](mailto:info@wallmall.it)



**HAI BISOGNO DI  
ASSISTENZA  
TECNICA**



**SCRIVI**

[assistenza@wallmall.it](mailto:assistenza@wallmall.it)