

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.

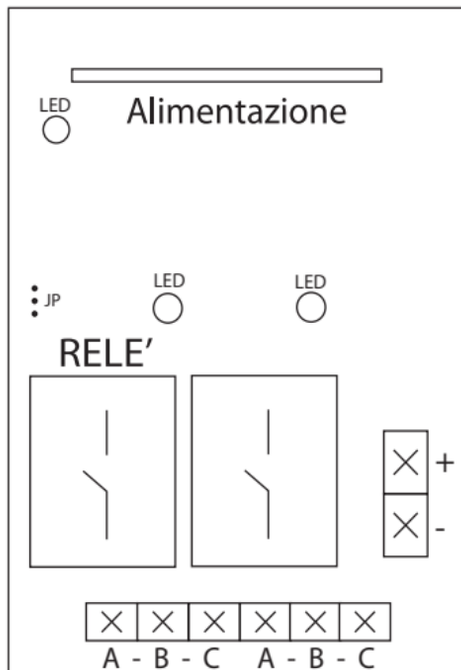
(connettere JP2 e JP3)

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



**HAI BISOGNO DI
ASSISTENZA
TECNICA**



SCRIVI

assistenza@wallmall.it