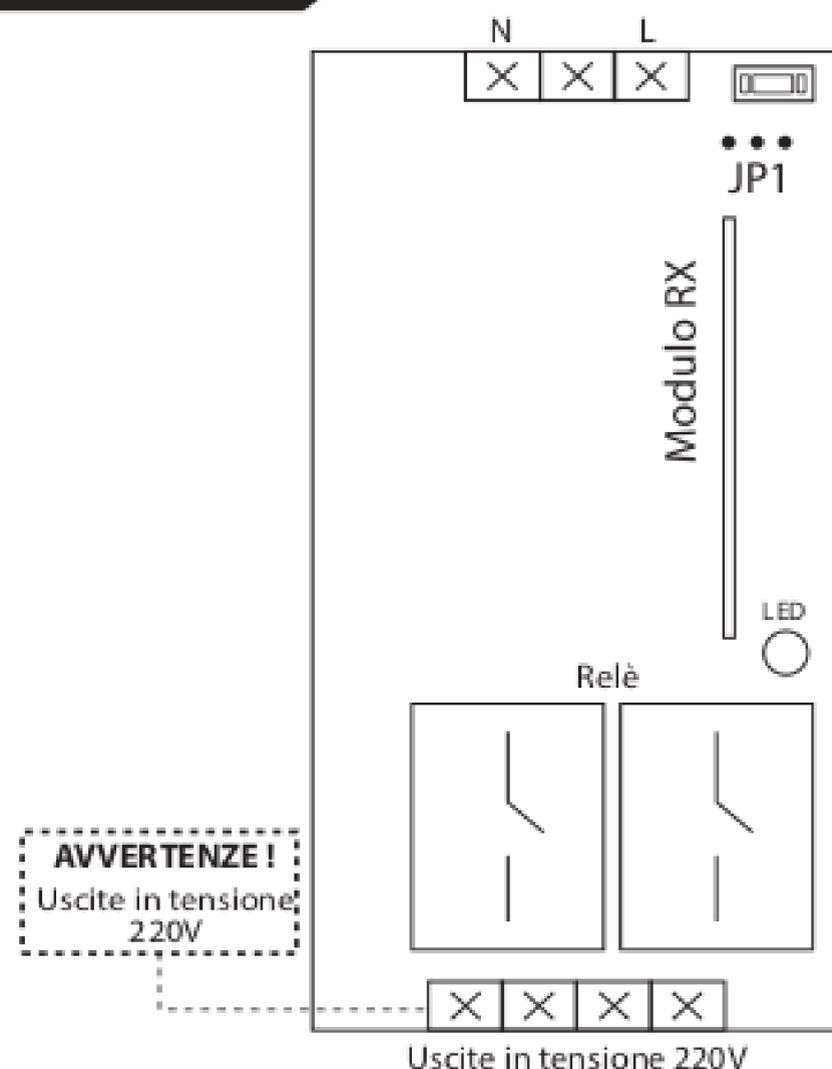


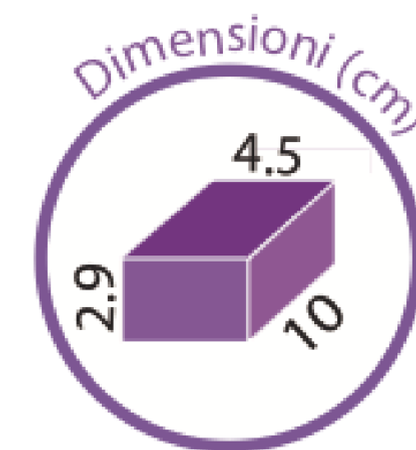
SCHEMA



2CH220V_REV1019



RICEVENTE 2 CANALI 220V



CARATTERISTICHE

- Tensione di Ingresso:** 220V AC
- Portata Relè:** 250V 10A
- Tensione di Uscita:** 2 x 220V
- Memoria:** 100 codici diversi
- Portata:** > 100mt in campo libero
- Tipo Codifica:** Codice Fisso/Autolearning



CLIENTE SODDISFATTO

Le tue aspettative sono esaudite?

✉ **SCRIVI**
info@wallmall.it



CLIENTE ASSISTITO

Hai bisogno di assistenza tecnica?

✉ **SCRIVI**
assistenza@wallmall.it

BASTA LUNGHE ATTESE AL TELEFONO



WHATSAPP



TELEGRAM

370 120 91 91

SOLO MESSAGGI

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 si accende e si spegne con una nuova pressione.
(connettere JP1 e JP2)

- **Interlock** (interblocco)

Alla pressione del tasto si accende e si spegne con la pressione di qualunque altro tasto. (connettere JP2 e JP3)

Reset

Quando il ricevitore viene alimentato la spia è fissa, a questo punto premi il tastino sul ricevitore per 20 secondi e attendere che il led si accenda.

Operazione completata.