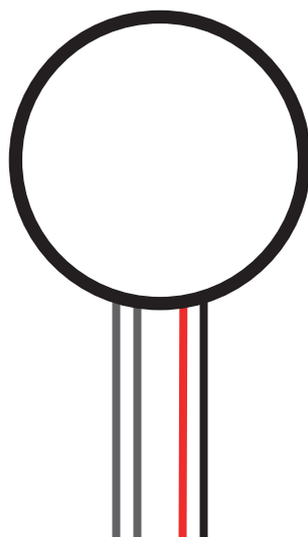


LOCK-SWITCH-12

LOCK-SWITCH-24



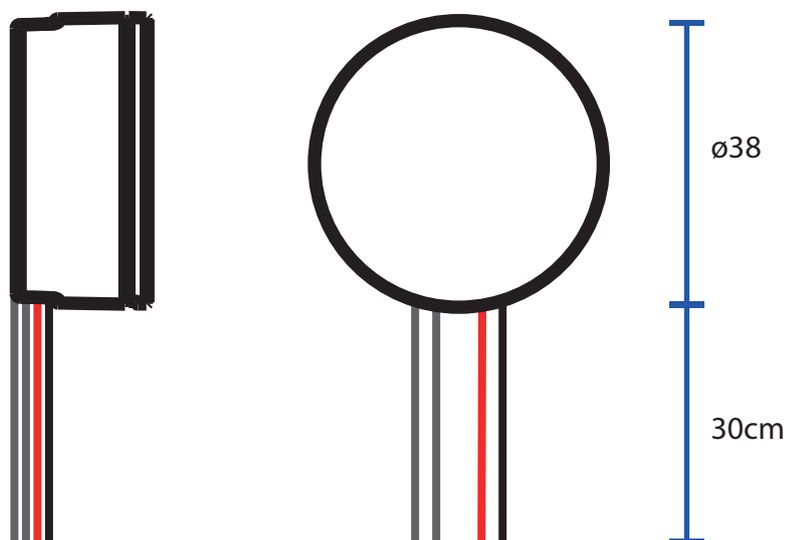
Accessorio per Plano-Lock: utilizza il segnale della spia porta/cancello per segnalare alla centrale lo stato dell'automazione .

Alimentazione 12 o 24Vac/dc. Contatto in uscita: 1A.

1 - CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO

1.1 DATI TECNICI

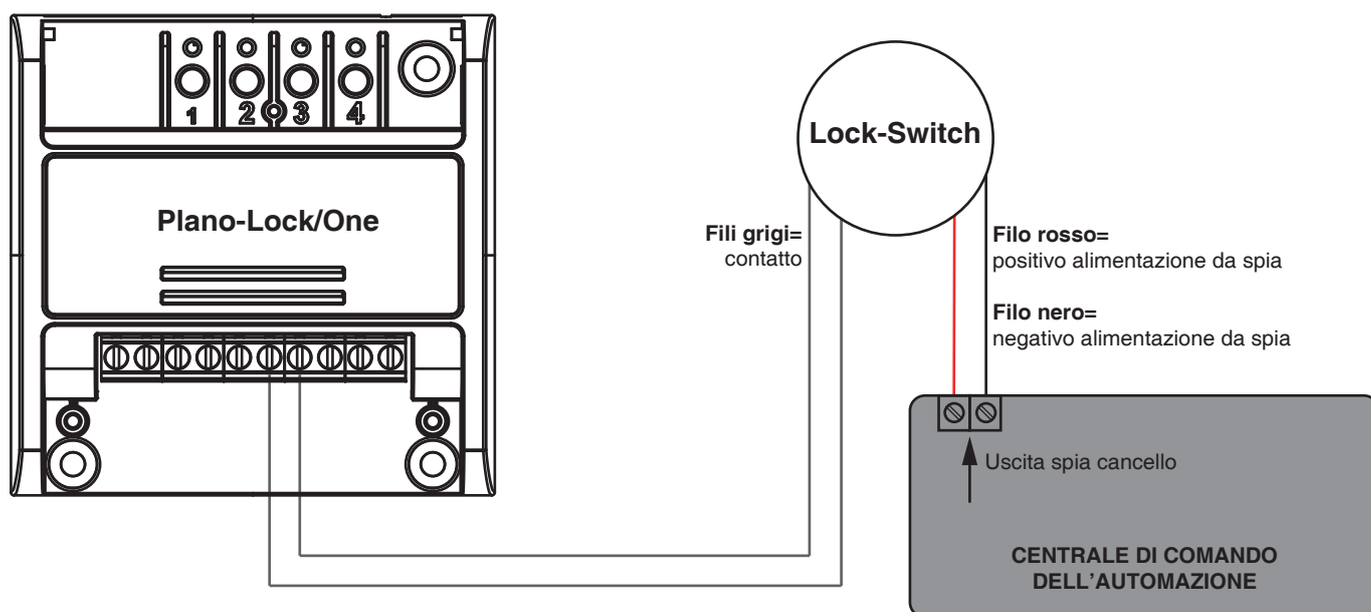
	Lock-Switch/12	Lock-Switch/24
Alimentazione (Input)	12 Vac/dc	24 Vac/dc
Uscita	Un contatto NO (1A 30Vdc) che si chiude quando la spia è accesa	
Grado di protezione	IP20	
Temperatura di funzionamento	-20° +55°	
Dimensioni del carter	ø38 h17,3 mm	



2 - COLLEGAMENTI ELETTRICI

AVVERTENZE

- L'installazione deve essere eseguita esclusivamente da personale tecnico qualificato nel rispetto delle normative elettriche e delle norme di sicurezza vigenti.
- Tutti i collegamenti devono essere eseguiti in assenza di tensione elettrica.
- Servirsi di cavi adeguati.
- Non tagliare l'antenna
- Prevedere nella linea elettrica che alimenta il prodotto un dispositivo di disconnessione opportunamente dimensionato
- Smaltire i materiali di rifiuto nel pieno rispetto della normativa locale.
- Non superare i limiti di carico indicati e utilizzare alimentatori correttamente dimensionati con il carico e protetti.



3 - UTILIZZO

Per funzionare correttamente con Plano-Lock/ONE, dopo aver fatto i collegamenti impostare il tipo di finecorsa come “1 contatto NO”.

Di seguito la procedura da effettuare nella Plano-Lock/One (paragrafo 7.1 del manuale della centrale).

Una volta collegato, lo stato dell'automazione sarà visibile nell'applicazione con questa logica:

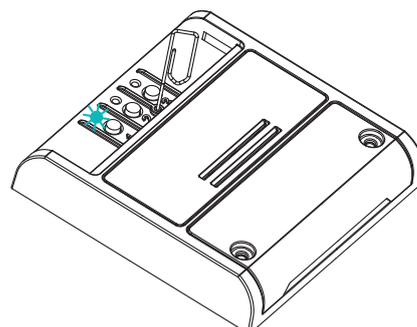
STATO SPIA CANCELLO	INDICATORE PORTA APERTA SU APP	INDICATORE PORTA CHIUSA SU APP
Accesa	Attiva	Non attiva
Spenta	Non attiva	Attiva
Lampeggiante	Alternata (attiva, non attiva, attiva, non attiva..)	Alternata (attiva, non attiva, attiva, non attiva..)

PASSO 1

Con l'aiuto di una graffetta fare una pressione lunga del tasto “nascosto”.

Il led si accende azzurro.

Rilasciare il tasto quando il led è azzurro.



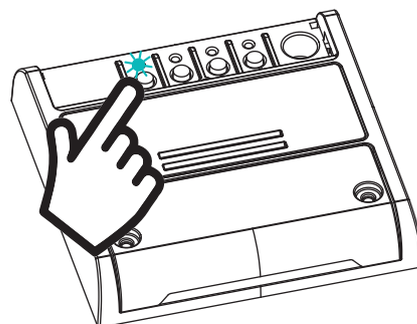
AZIONE: Pressione lunga del tasto nascosto **LED:** Si accende azzurro

PASSO 2

Fare una pressione breve del pulsante 1 sulla ricevente e contare il numero di lampeggi emessi dal led.

NUMERO DI LAMPEGGI	CONTATTO DEI FINECORSA
1	2 contatti NC
2	2 contatti NO
3	1 contatto NC
4	1 contatto NO

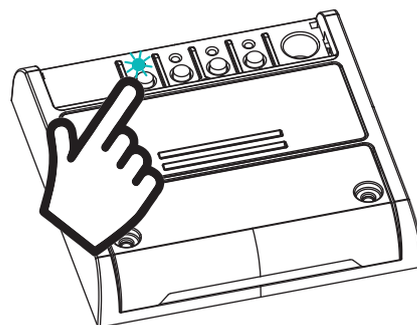
Modalità da selezionare per “Lock-Switch”



AZIONE: Pressione breve di tasto 1
LED: Contare il numero di lampeggi

PASSO 3

Fare una pressione breve del tasto 1 durante il lampeggio corrispondente alla funzione desiderata per terminare il conteggio. Il led si spegne.



AZIONE: Pressione breve di tasto 1
LED: Si spegne