



CARATTERISTICHE TECNICHE

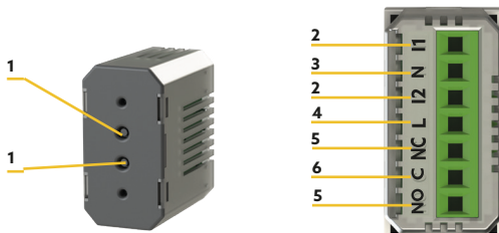
Relè Lite Smart 1 relè

SERIE S

Relè Lite Smart è un singolo comando per scatole da derivazione connesso con modulo WiFi/BLE, con singolo relè a bordo operante nel range 100-240 V fino ad un massimo di 7A; Relè Lite è Smart ovvero controllabile da remoto tramite App per smartphone.

Campo d'applicazione

Relè Lite Smart può essere programmato per avere la funzione di Singolo pulsante



1. Comando con led RGB di segnalazione integrato
2. Morsetti I1 e I2 per ingressi pulsante opzionali
3. Morsetto N neutro
4. Morsetti L per fase in ingresso
5. Morsetti NC e NO per connettere in uscita o contatti normalmente aperti o chiusi
6. Morsetto C connessione carico

Conformità

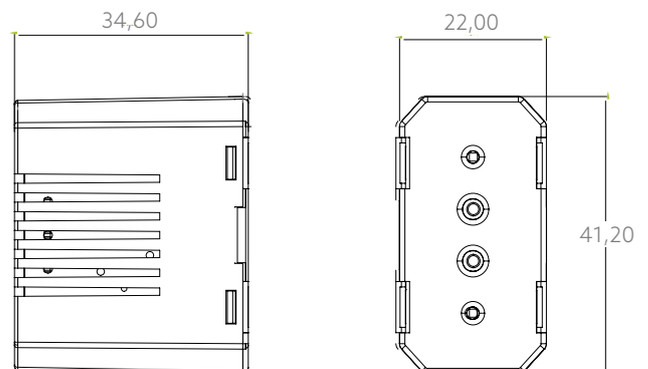
4 BOX dichiara sotto la propria responsabilità che il dispositivo Relè Lite Smart è conforme alle seguenti direttive e che tale conformità è stata valutata in ottemperanza delle rispettive norme vigenti:

- Direttiva 2014/53/UE (uso efficace dello spettro radio al fine di evitare interferenze dannose)
- Norma di riferimento: ETSI EN 300 328 V2.2.2
- Direttiva 2014/35/EU (protezione della salute e della sicurezza degli utenti).
- Norma di riferimento: EN 62368-1:2014+A11:2017
- Direttiva 2014/30/UE (esigenze di protezione in materia di compatibilità elettromagnetica)
- Norme di riferimento: CEI EN 55032:2015, EN 55035:2017+A11:2020 e ETSI EN 301 489-1/17.
- Direttiva 2013/35/UE (esigenze di protezione in materia di agenti fisici).
- Norma di riferimento: CEI EN IEC 62311:2021
- Direttiva RoHS.

Principali caratteristiche di Relè Lite Smart

- Montaggio incassato
- Materiale: termoplastico.
- Illuminazione RGB.
- Grado di protezione: IP40.
- Morsetti a vite.

	7 x 2,5 mm ²
	+5 °C +45 °C
Tensione di esercizio	100V – 240V /50-60Hz
Corrente massima	7A
Potenza Massima	1610W
Tecnologia	Radio WiFi/BLE
Frequenza di esercizio	2.4 GHz
Consumo in standby	1 Wh



Misure in mm

QUELLO CHE NON C'ERA



Made in P.R.C

4box.it