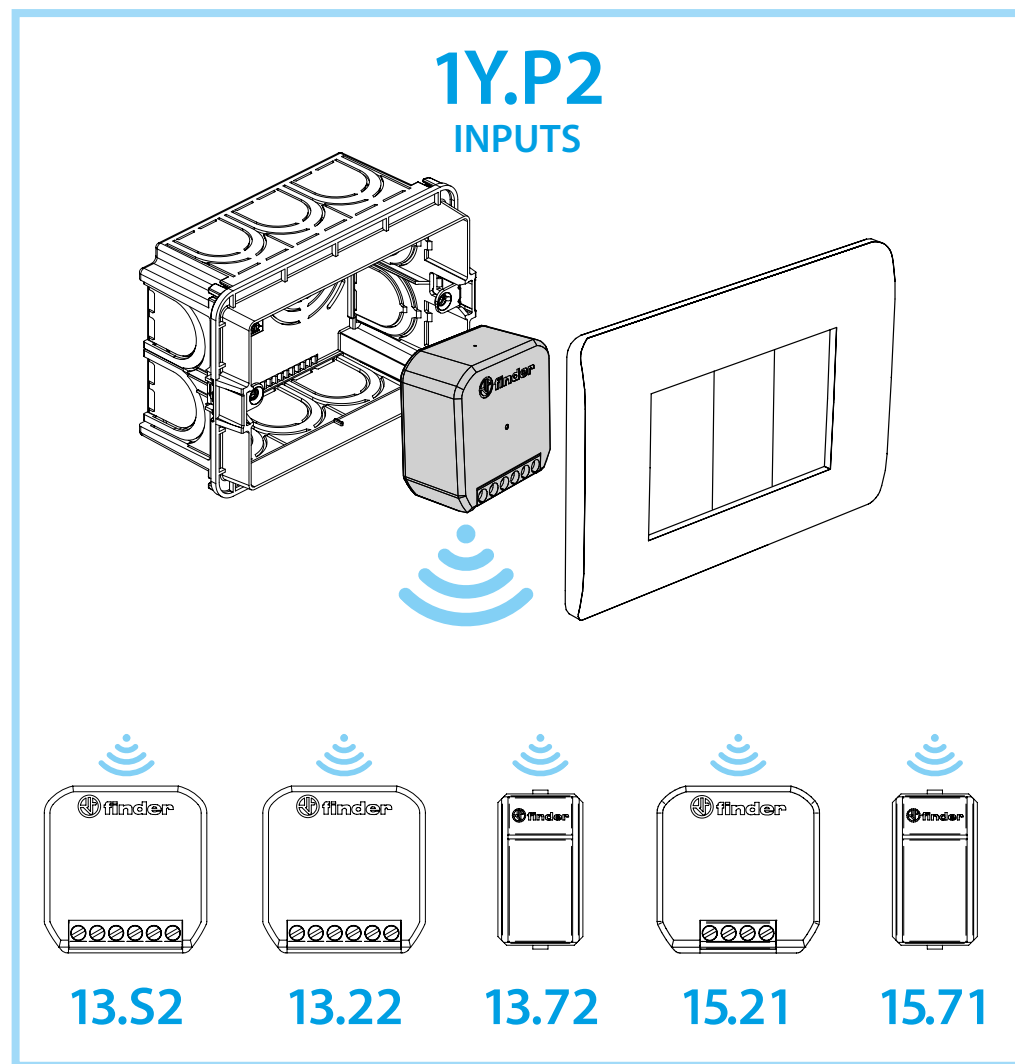
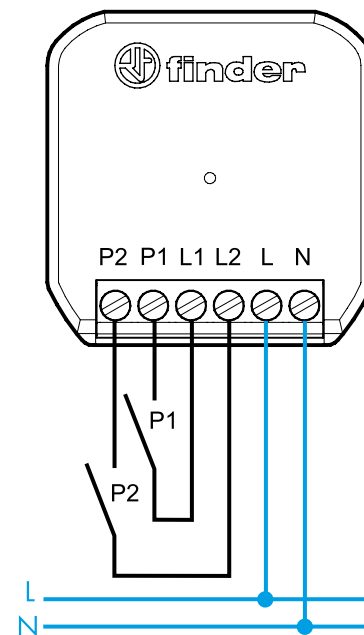
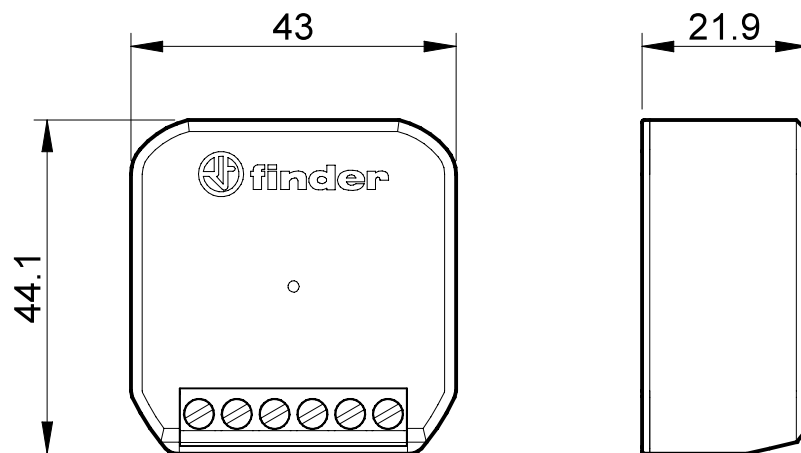



1Y.P2

YESLY SYSTEM (example)



Utility Model - IB1YP2VXX - 02/22 - Finder S.p.A. con unico socio - 10040 ALMESE (TO) - ITALY



1Y.P2.8.230.B000 2-WEJŚCIOWY INTERFEJS YESLY

Interfejs YESLY 1YP2 z 2 wejściami został opracowany w celu łatwej integracji dowolnego styku bezpotencjałowego lub fazowego z systemem YESLY.

Dzięki interfejsowi typu 1YP2 możliwe jest sterowanie poszczególnymi urządzeniami lub dowolnym scenariuszem oświetlenia lub rolet za pomocą przycisków lub sygnałów napięciowych.

FUNKCJE

- 2 kanały wejściowe (P1 i P2)
- Montaż wpuszczany
- Nadaje się do sterowania urządzeniami YESLY z tradycyjnymi przyciskami lub przełącznikami, na przykład poprzez integrację z istniejącym systemem oświetlenia mieszkaniowego lub z wyjściami PLC lub stykami przekaźnika itp
- Programowanie za pomocą smartfona za pomocą Finder Toolbox Plus
- Kompatybilny z podświetlanymi przyciskami [maks 5 (≤1 mA) przycisków]
- Napięcie zasilania: 110...230 V AC
- Zasięg transmisji: 10 metrów w wolnej przestrzeni i bez przeszkód.

UWAGA

- Nie używaj L1 i L2 do połączeń innych niż do zasilania P1 i P2
- W przypadku poleceń scentralizowanych ustaw wejścia jako „scenariusz”