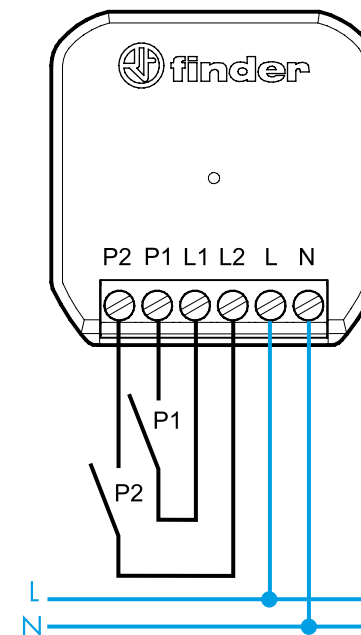
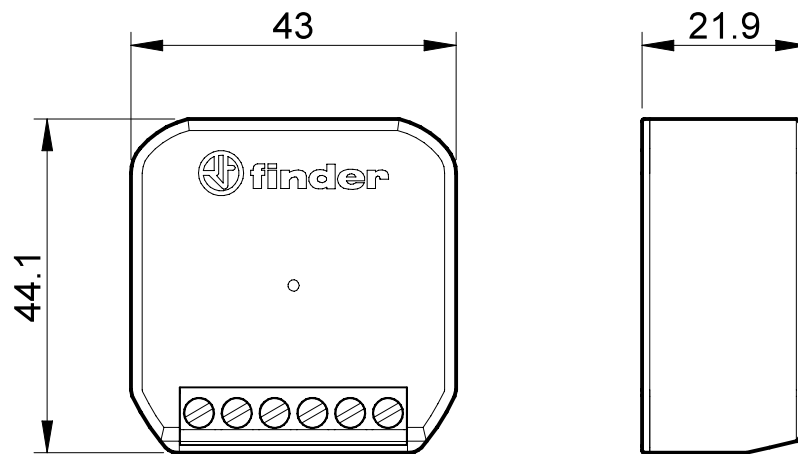
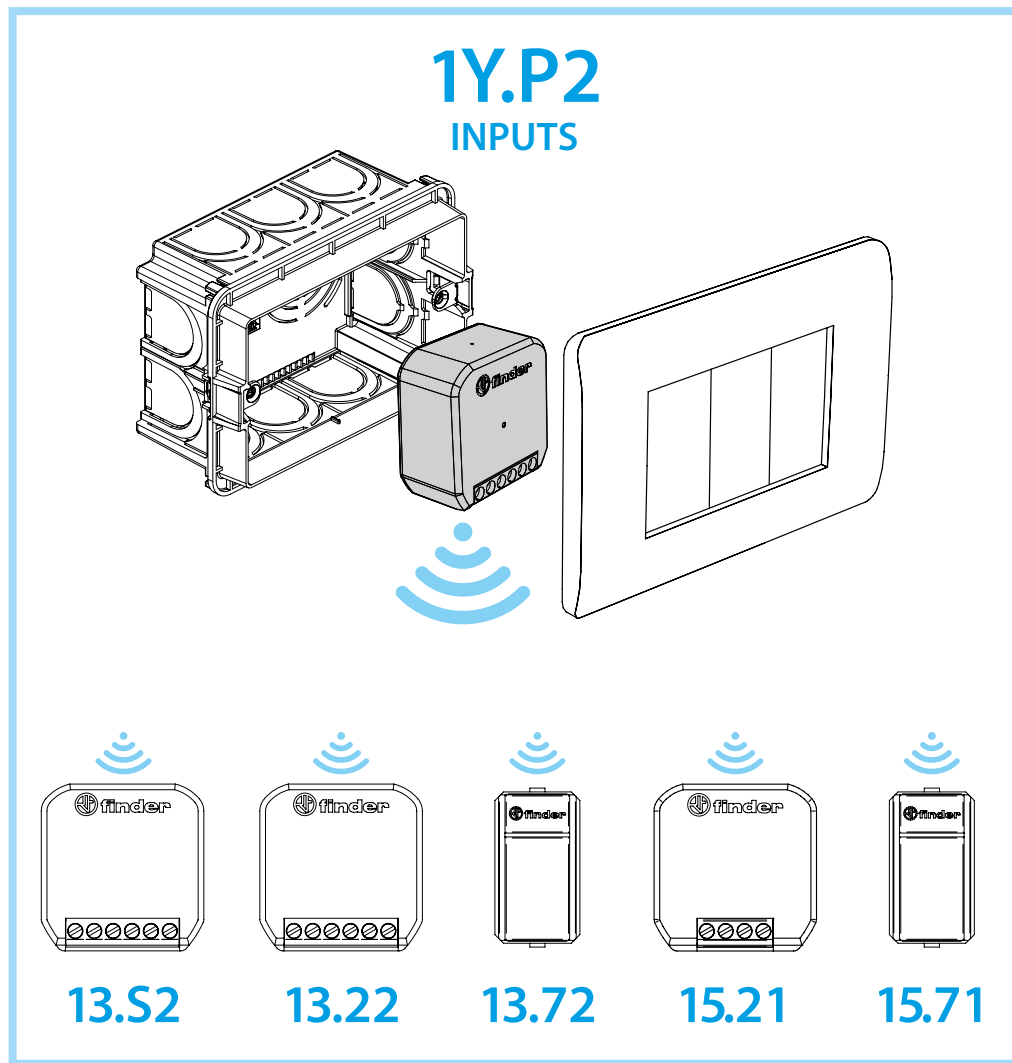




1Y.P2

YESLY SYSTEM (example)



POLSKI

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.