



Shelly Pro 2

Cena brutto	304,60 zł
Cena netto	247,64 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_65877
Kod producenta	463_65877
Kod EAN	3800235268025

Opis produktu

Shelly Pro 2

Model: Pro 2

Najważniejsze cechy produktu:

- Sterowanie dwoma niezależnymi obwodami elektrycznymi (2 przekaźniki do 16A każdy, max. 25A łącznie)
- Potencjałowo niezależne styki (NO/NC)
- Montaż na szynie DIN (obudowa 94 × 19 × 69 mm, waga 76 g)
- Łączność LAN (RJ45), Wi-Fi 802.11 b/g/n, Bluetooth 4.2
- Obsługa harmonogramów, automatyzacji, webhooks i scriptingu (do 20 reguł)
- Wbudowany czujnik temperatury – ochrona termiczna
- Kolorowe diody sygnalizujące stan pracy urządzenia i sieci
- Możliwość integracji z asystentami głosowymi – Alexa, Google, SmartThings
- Ochrona przeciwprzepięciowa, przeciążeniowa oraz termiczna
- Kompatybilność z obciążeniami rezystancyjnymi, pojemnościowymi i indukcyjnymi (z RC Snubberem)

Specyfikacja techniczna Shelly Pro 2 v.1:

- Montaż: na szynę DIN
- Zasilanie: 110 - 240 V AC
- Pobór energii: < 3 W
- Przewodniki: 2 × 16 A (łącznie 25 A), max. 240 V AC
- Zaciski śrubowe: 0,5-2,5 mm²/0,5-1,5 mm², długość odizolowania 6-7 mm/5-6 mm, torque max 0,4 Nm
- Temperatura pracy: -20°C do +40°C
- Wilgotność pracy: 30-70% RH
- Wysokość montażu: do 2000 m n.p.m
- Wyjścia: O1, O2 (przełącznikowe), wyjścia LED sygnalizacyjne
- Wejścia: 2 × przycisk/przełącznik (SW1/SW2), 2 × wejście zasilania (N, L), I1/I2
- Komunikacja: LAN (RJ45), Wi-Fi 802.11 b/g/n do 30 m wewnątrz/50 m na zewnątrz, Bluetooth 4.2
- RF: 2400 - 2495 MHz, max. moc 20 dBm
- Procesor: ESP32-D0WDQ6, 8 MB flash
- Liczba harmonogramów: 20, webhooks 20 (5 URL na 1 hook)

-
- Zabezpieczenia: przeciwprzepięciowe, przeciążeniowe, termiczne
 - Klasa ochrony: plastikowa obudowa, kolor szary
 - Panel użytkownika: intuicyjny interfejs webowy i aplikacja