



Shelly Wave PRO Shutter

Cena brutto	350,60 zł
Cena netto	285,04 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	463_65989
Kod producenta	463_65989
Kod EAN	3800235269329

Opis produktu

Shelly Wave PRO Shutter

Model: Wave PRO Shutter

Najważniejsze cechy produktu:

- Montaż DIN (94×19×69 mm), lekka obudowa, kolor czarny
- Obsługa silników 120 V AC (pilnować ograniczników krańcowych)
- Pomiar mocy (W) i energii (kWh) podłączonych urządzeń
- Możliwość automatycznej i manualnej kalibracji, pozycjonowanie rolet/lameli
- Kontrola dwóch wyjść przekaźnikowych na sterowanie kierunkami ruchu
- Wejścia na 2 przyciski/przełączniki, 2 wejścia przekaźnikowe, 2 wejścia zasilające (N, L)
- Obsługa zabezpieczeń: przegrzanie, przeciążenie, przepięcie (sygnalizacja LED, alarmy)
- Pełna obsługa SmartStart, OTA, S0/S2 Security, sterowanie i konfiguracja przyciskiem S
- Praca jako repeater Z-Wave (Mesh), szeroka kompatybilność z automatyką

Specyfikacja techniczna Shelly Wave Pro Shutter US LR:

- Zasilanie: 120 V AC, 50/60 Hz
- Pobór własny: <0,3 W
- Maks. napięcie wyjściowe: 120 V AC
- Maks. prąd wyjściowy: 12,5 A na kanał
- Pomiar energii: moc (W), energia (kWh)
- Sterowanie: dwa kanały przekaźnikowe (sterowanie kierunkiem rolet)
- Wejścia: 2 × przyciski/przełączniki (SW), 2 × wejścia przekaźnikowe (I), 2 × zasilanie (N, L)
- CPU: Z-Wave S800
- Obudowa: plastik, czarna, 94×19×69 mm
- Zaciski śrubowe: 0,5-2,5 mm² (zielone, 6-7 mm), 0,5-1,5 mm² (białe, 5-6 mm), max. 0,4 Nm
- Temperatura pracy: -20°C do +40°C
- Wilgotność: 30-70% RH
- Zasięg Z-Wave Mesh (908,4 MHz): do 40 m w budynku, repeater
- Zasięg Z-Wave Long Range (912,0 MHz): do 80 m w budynku/1000 m na zewnątrz, brak repeatera
- Ochrona: przegrzanie, przeciążenie, przepięcie, sygnalizacja LED

-
- Pomiar energii: TAK
 - Sterowanie lamelami (żaluzje) i pozycjonowanie
 - Praca jako repeater Z-Wave Mesh
 - Kompatybilność: Home Assistant, Fibaro HC3, Homey, Homee Gen7, SmartThings, Vera, Cozify i inne