

Link do produktu: <https://vipelektrogadzet.pl/shelly-qubino-wave-1-1-kanalowy-przekaznik-dopuszkowy-sterownik-z-wave-230-v-p-172288.html>



Shelly Qubino Wave 1 - 1-kanalowy przekaźnik dopuszkowy/sterownik Z-Wave 230 V

Cena	103,79 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	INDSL2URW0030
Kod producenta	3800235269039
Kod EAN	3800235269039
PKWiU	26.30.23.0

Opis produktu

- **Typ mocowania:** Ściana
- **Maksymalny zasięg wewnątrz pomieszczeń:** 40 m
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Obsługiwane protokoły radiowe:** Z-Wave
- **Zakres rozmiaru drutu:** 0,5 - 1,5 mm²
- **Model:** Inteligentny przekaźnik
- **Cechy zabezpieczeń:** Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Częstotliwość radiowa:** 868,4 MHz
- **Moc nadawania:** 25 dBmW
- **Maksymalne napięcie przełączania (AC):** 240 V
- **Maksymalne napięcie przełączania (DC):** 30 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Zakres napięcia DC:** 24 - 48 V
- **Wydatność przerywania:** 16 A
- **Natężenie znamionowe:** 0,3 A
- **Szerokość produktu:** 42 mm
- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Waga produktu:** 26 g
- **Głębokość produktu:** 16 mm
- **Zakres wilgotności względnej:** 30 - 70%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C
- **Ilość sztuk:** 1

Specyfikacja:

Cechy:

- **Typ mocowania:** Ściana
- **Maksymalny zasięg wewnątrz pomieszczeń:** 40 m
- **Materiał obudowy:** Plastik
- **Obsługiwane protokoły radiowe:** Z-Wave
- **Zakres rozmiaru drutu:** 0,5 - 1,5 mm²
- **Model:** Inteligentny przekaźnik
- **Cechy zabezpieczeń:** Zabezpieczenie przed przegrzaniem
- **Kolor produktu:** Niebieski
- **Częstotliwość radiowa:** 868,4 MHz

-
- **Moc nadawania:** 25 dBmW

Moc:

- **Maksymalne napięcie przełączania (AC):** 240 V
- **Maksymalne napięcie przełączania (DC):** 30 V
- **Napięcie wejściowe AC:** 110 - 240 V
- **Zakres napięcia DC:** 24 - 48 V
- **Wydajność przerywania:** 16 A
- **Natężenie znamionowe:** 0,3 A

Waga i rozmiary:

- **Szerokość produktu:** 42 mm
- **Wysokość produktu:** 37 mm
- **Waga produktu:** 26 g
- **Głębokość produktu:** 16 mm

Warunki pracy:

- **Zakres wilgotności względnej:** 30 - 70%
- **Zakres temperatur (eksploatacja):** -20 - 40 °C

Dane opakowania:

- **Ilość sztuk:** 1