

## AWO305 Obudowa natynkowa, Integrator PULSAR



**Producent:** Pulsar

**Cena netto:** 991.87 zł

**Cena brutto:** 1220.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

### Opis produktu:

Uniwersalna obudowa firmy Pulsar do montażu urządzeń: system alarmowy SSWiN, kontrola dostępu KD itp.

W obudowie AWO305 zostały nawiercone otwory, które swoimi parametrami pasują do większości sprzedawanych na polskim rynku urządzeń. Zaliczamy do nich produkty takich firm jak np.:

- SATEL
- DSC
- RISCO
- PARADOX

Uwaga! Produkt archiwalny, wycofany z oferty.

### DANE TECHNICZNE OBUDOWY AWO305 - Integrator

- Wymiary:
  - wewnętrzne: W=840, H=550, D=180
  - zewnętrzne: W1=845, H1=555, D1=172mm [mm, +/-2]
- Waga:
  - netto: 14,20 kg
  - brutto: 14,80kg [ +/-0,1kg]
- **Miejsce na akumulator: 17Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)**
- Transformator: można zamontować transformator TRP 40VA lub TRZ 40VA-80VA
- Wykonanie: blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003
- Zastosowanie: do wewnątrz (Warunki pracy: II klasa środowiskowa, -10°C÷ 40°C)
- Zabezpieczenie antysabotażowe:
- 2 x mikrowyłącznik: otwarcie i oderwanie obudowy, 0,5A@50V/DC max. NC/NO- styki: normalnie zwarte/normalnie otwarte
- Zamykanie: skręcana: wkręt x 2
- Uwagi: możliwość montażu zamka, posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm

- Certyfikaty, deklaracje: RoHS

**AWO 305 firmy Pulsar przeznaczona jest do montażu:**

- płyty centrali alarmowej i opcjonalnie dodatkowych modułów
  - SATEL, DSC, RISCO, PARADOX, PULSAR
- kontrolera systemu KD i modułów dodatkowych
- nadajnika radiowego lub GSM, opcjonalnie modułu zasilacza buforowego
- transformatora (do obudowy można zamontować transformator typu: TRP 40VA, TRZ 40VA, 50VA, 80VA.)
- innych dedykowanych urządzeń
- miejsce na akumulator 17Ah / 12V