

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-z-transformatorem-40va-pulsar-awo213-do-satel-p-7716.html>



## OBUDOWA METALOWA Z TRANSFORMATOREM 40VA PULSAR AWO213 DO SATEL

Cena brutto	<b>247,78 zł</b>
Cena netto	<b>201,45 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Numer katalogowy	<b>12834</b>
Kod EAN	<b>5906881442791</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

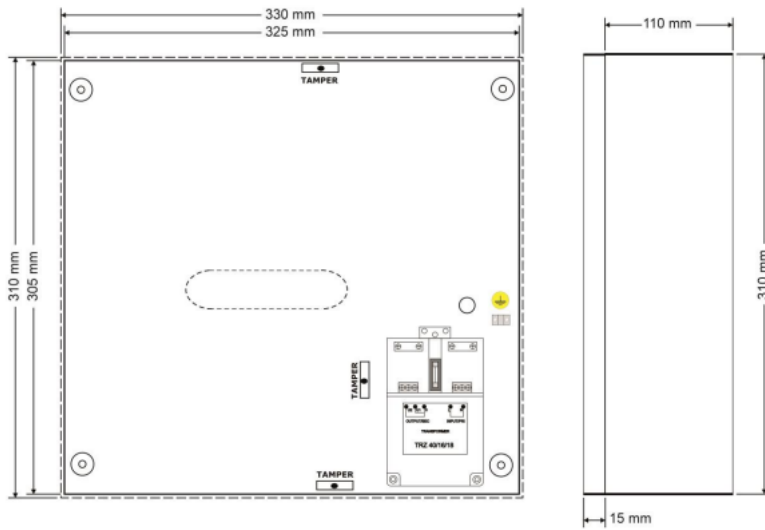
**Obudowa Pulsar AWO213** to element systemów SSWiN, KD, itp. Przeznaczona jest do montażu urządzeń firmy **Satel**:

- płyty centrali alarmowej i opcjonalnie dodatkowych modułów,
- kontrolera systemu KD i modułów dodatkowych,
- nadajnika radiowego lub GSM, opcjonalnie modułu zasilacza buforowego,
- innych dedykowanych urządzeń.

Obudowa posiada wbudowany transformator **TRP 40VA/16V/18V** oraz miejsce na akumulator **7Ah lub 17Ah /12V**.

### Specyfikacja techniczna:

- zastosowanie: Satel
- miejsce na akumulator: 7Ah/12V lub 17Ah/12V
- transformator TRP 40VA/16V/18V, IP43
- norma transformatora: EN 61558-2-6
- obciążalność wyjścia TAMPER max.: 500 mA @50V DC
- zabezpieczenie antysabotażowe - tamper: otwarcie obudowy, oderwanie od ściany
- wykonanie: blacha DC01, gr. 0,7 mm zabezpieczenie antykorozyjne kolor RAL 9003
- stopień ochrony: IP20
- konstrukcja zgodna z normą EN50131, stopień 3
- obudowa natynkowa, zamykanie - skręcana, dystans od ściany 15mm
- temperatura pracy: -10 st. C ... +40 st. C
- wilgotność względna: 90% RH max.
- napięcie zasilania: 230V AC / 50Hz
- wymiary zewnętrzne obudowy: 330 x 305 x 110 x 15 mm [ +/-2 mm]
- wymiary zewnętrzne czołówki: 325 x 310 mm [ +/-2 mm]
- waga netto: 4,2 kg



**W zestawie:**

- obudowa metalowa wraz z transformatorem 40VA Pulsar AWO213 - 1 szt;
- instrukcja.