

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

Opis produktu

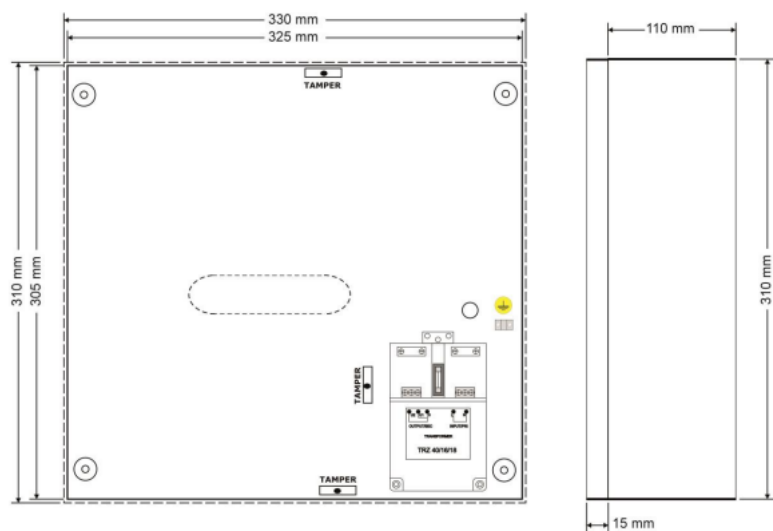
Obudowa Pulsar AWO213 to element systemów SSWiN, KD, itp. Przeznaczona jest do montażu urządzeń firmy **Satel**:

- 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.