

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-z-transformatorem-80va-pulsar-awo301-p-7701.html>



## OBUDOWA METALOWA Z TRANSFORMATOREM 80VA PULSAR AWO301

Cena brutto	<b>319,92 zł</b>
Cena netto	<b>260,10 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępność 24h.</b>
Numer katalogowy	<b>12819</b>
Kod EAN	<b>5906881441398</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**Obudowa Pulsar AWO301** to element systemów SSWiN, KD, itp. Przeznaczona jest do montażu (w zależności od modelu):

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

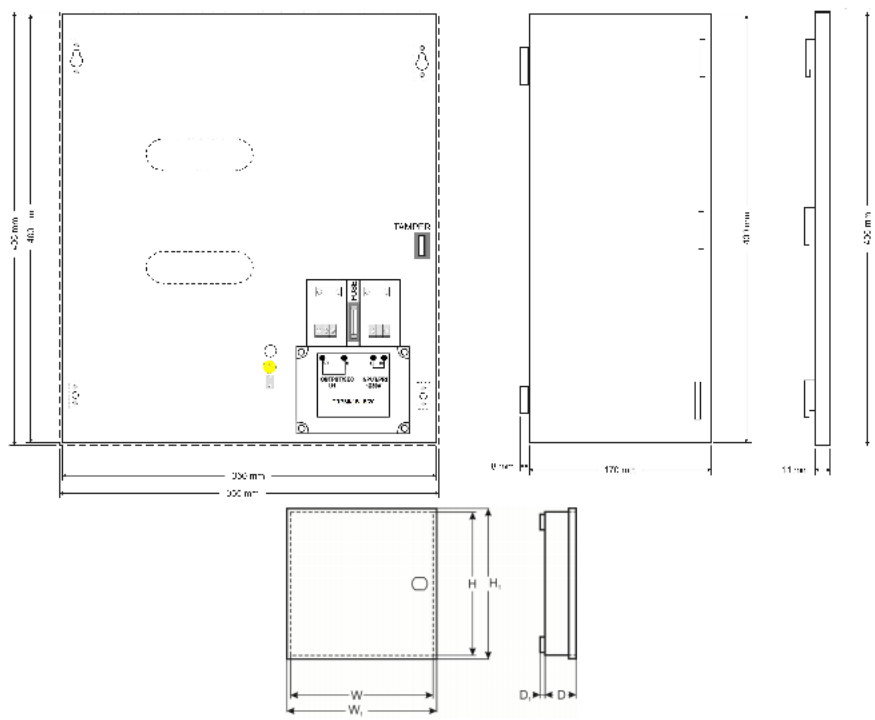
Wewnątrz obudowy zostało wydzielone miejsce na **akumulator bezoobsługowy**. Obudowa jest przystosowana do montażu **na powierzchni płaskiej w pozycji pionowej**.

### Cechy produktu:

- zastosowanie: DSC, SATEL
- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy
- uwagi: obudowa natynkowa, z transformatorem, zamykanie - skręcana x4, dystans od ściany 8mm
- transformator TRP 80VA/16V/18V/20VA, w obudowie PC/ABS, IP30
- zastosowanie wewnętrzne

### Specyfikacja techniczna:

- miejsce na akumulator: 17Ah/12V
- transformator TRP 80VA/16V/18V/20VA, w obudowie PC/ABS, IP30
- norma transformatora: EN 61558-2-6
- obciążalność wyjścia TAMPER max.: 500 mA @50V DC
- wykonanie: blacha DC01, gr. 0,7 mm zabezpieczenie antykorozyjne kolor RAL 9003
- stopień ochrony: IP20
- temperatura pracy: -10 st. C ... +40 st. C
- wilgotność względna: 90% RH max.
- napięcie zasilania: 230V AC / 50Hz
- wymiary zewnętrzne obudowy: 350 x 400 x 170+8 mm [+/-2 mm]
- wymiary zewnętrzne czołówki: 355 x 405 mm [+/-2 mm]
- waga netto: 6,08 kg



**W zestawie:**

- obudowa natynkowa z transformatorem 80VA Pulsar AWO301 - 1 szt;
- instrukcja.