

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-z-transformatorem-80va-pulsar-awo306-do-satel-p-7718.html>



OBUDOWA METALOWA Z TRANSFORMATOREM 80VA PULSAR AWO306 DO SATEL

Cena brutto	483,02 zł
Cena netto	392,70 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Numer katalogowy	12836
Kod EAN	5902135303771
Producent	Pulsar

Opis produktu

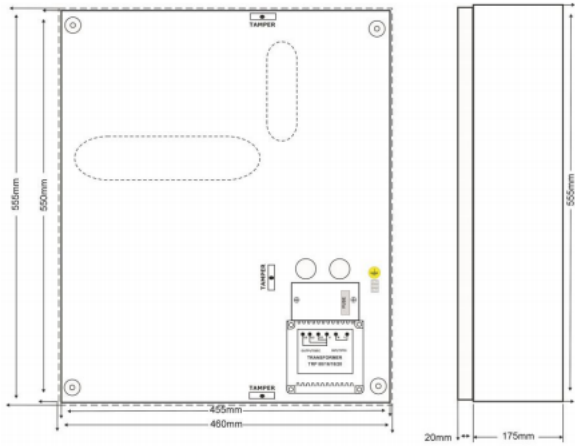
Obudowa Pulsar AWO306 to element systemów SSWiN, KD, itp. Przeznaczona jest do montażu urządzeń firmy **Satel**:

- 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 80VA/16V/18V/20V** oraz miejsce na akumulator **28Ah /12V**.

Specyfikacja techniczna:

- zastosowanie: Satel
- miejsce na akumulator: 28Ah/12V
- transformator TRP 80VA/16V/18V/20V
- norma transformatora: EN 61558-2-6
- obciążalność wyjścia TAMPER max.: 500 mA @50V DC
- zabezpieczenie antysabotażowe - tamper: 2x otwarcie obudowy, 1x oderwanie od ściany
- wykonanie: blacha DC01, gr. 1,0 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: 460 x 550 x 175 x 20 mm [+/-2 mm]
- wymiary zewnętrzne czołówki: 455 x 555 mm [+/-2 mm]
- waga netto: 8,55 kg



W zestawie:

- obudowa metalowa wraz z transformatorem 80VA Pulsar AWO306 - 1 szt;
- instrukcja.