

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-do-ekspanderow-pulsar-awo229-do-satel-p-7766.html>



OBUDOWA METALOWA DO EKSPANDERÓW PULSAR AWO229 DO SATEL

Cena brutto	208,05 zł
Cena netto	169,15 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Numer katalogowy	12884
Kod EAN	5901643199821
Producent	Pulsar

Opis produktu

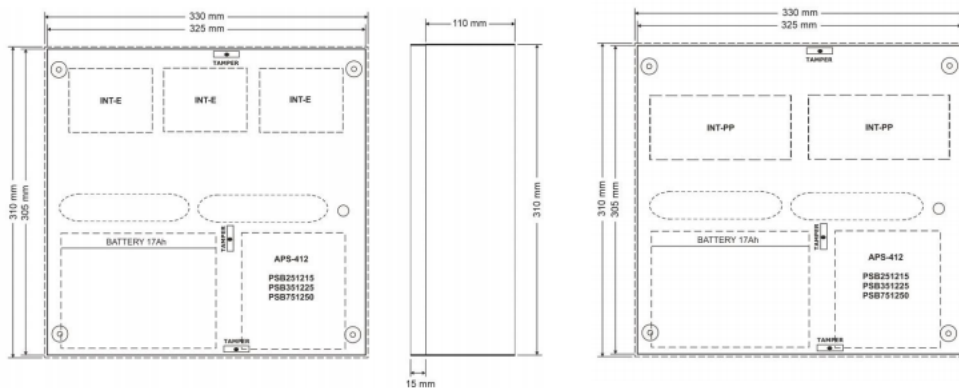
Obudowa Pulsar AWO229 to element systemów SSWiN, KD, itp. Przeznaczona do montażu **ekspanderów marki Satel**.

Cechy produktu:

- zastosowanie:
 - moduły Satel: INT-E, INT-PP
 - zasilacze buforowe Satel: APS-412
 - zasilacze buforowe Pulsar: PSB251215, PSB351225, PSB501235, PSB751250
- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy, oderwanie od ściany
- miejsce na akumulator: 17Ah/12V
- konstrukcja zgodna z normą EN50131, stopień 3
- obudowa natynkowa, zamykanie - skręcana, dystans od ściany 15 mm
- zastosowanie wewnętrzne

Specyfikacja techniczna:

- miejsce na akumulator: 17Ah/12V
- obciążalność wyjścia TAMPER max.: 500 mA @50V DC
- wykonanie: blacha DC01, gr. 1,0 mm zabezpieczenie antykorozyjne kolor RAL 9003
- stopień ochrony: IP20
- temperatura pracy: -10 st. C ... +40 st. C
- wilgotność względna: 90% RH max.
- wymiary zewnętrzne obudowy: 330 x 305 x 110 x 15 mm [+/-2 mm]
- wymiary zewnętrzne czołówki: 325 x 310 mm [+/-2 mm]
- waga netto: 3 kg



W zestawie:

- obudowa natynkowa Pulsar AWO229 - 1 szt;
- instrukcja.