

Link do produktu: <https://elektronikadomowa.pl/obudowa-metalowa-do-nadajnikow-gsm-pulsar-awo040-p-7758.html>

OBUDOWA METALOWA DO NADAJNIKÓW GSM PULSAR AWO040

Cena brutto	141,15 zł
Cena netto	114,76 zł
Dostępność	Dostępność 24h.
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	12876
Kod EAN	5902135311967
Producent	Pulsar

Opis produktu

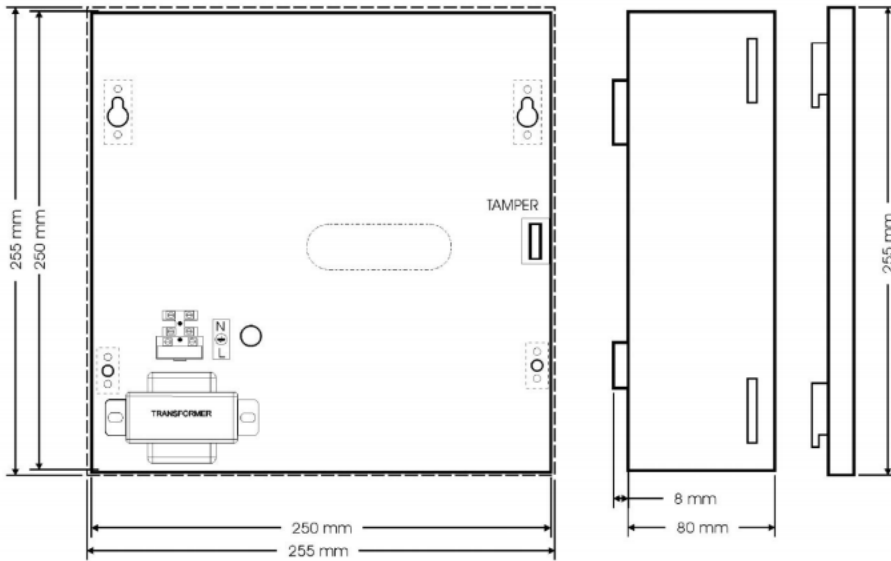
Obudowa Pulsar AWO040 zaprojektowana została jako element systemu SSWiN, kontroli dostępu itp. Przeznaczona jest do **montażu nadajnika GSM** przez wykwalifikowanego instalatora, posiadającego odpowiednie (wymagane i konieczne dla danego kraju) zezwolenia i uprawnienia do ingerencji w instalacje niskonapięciowe. Obudowa (+PCB) powinna być montowana w pomieszczeniach **zamkniętych**, o normalnej wilgotności powietrza (RH=90% maks. bez kondensacji) i temperaturze z zakresu -10°C do +40°C.

Cechy produktu:

- zastosowanie: EBS
- transformator: EI 20VA/14V/16V/18V
- miejsce na akumulator: 7Ah/12V
- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy
- obudowa natynkowa, zamykanie - skręcana x4, dystans od ściany 8mm
- zastosowanie wewnętrzne

Specyfikacja techniczna:

- zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy
- transformator: EI 20VA/14V/16V/18V
- norma transformatora: EN 61558-2-6
- miejsce na akumulator: 7Ah/12V
- obciążalność wyjścia TAMPER: 500 mA @50VDC
- wykonanie: blacha DC01, gr. 0,7 mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003
- stopień ochrony: IP20
- temperatura pracy: -10°C do +40°C
- wilgotność względna: max. 90%
- zasilanie: 230VAC / 50Hz
- wymiary zewnętrzne obudowy: 250 x 250 x 80+8 mm [+/- 2 mm]
- wymiary zewnętrzne czołówki: 255 x 255 mm [+/- 2 mm]
- waga netto: 1.95 kg



W zestawie:

- obudowa do nadajników GSM z transformatorem EI20VA Pulsar AWO040 - 1 szt;
- instrukcja.