

AWO200EI 17/EI40/DSPR/L Uniwersalna obudowa z transformatorem do centrali alarmowej PULSAR



Producent: Pulsar
Cena netto: 121.14 zł
Cena brutto: 149.00 zł

Przejdź do strony [produktu](#)

Opis produktu:

Obudowa uniwersalna **AWO200EI Pulsar** wyposażona jest w transformator EI 40 VA / 16 V / 18 V. Posiada miejsce na akumulator 17Ah / 12V. Przeznaczona jest między innymi do central DSC, Satel, Texecom, Roger i innych. Produkt wykonany jest z blachy (0.7 mm).

Zabezpieczona przed korozją (kolor RAL 9003). W modelu AWO200EI zastosowano zabezpieczenie antysabotażowe (czujnik otwarcia).

DANE TECHNICZNE PULSAR AWO-200EI:

- Zastosowanie: do wewnątrz
- Transformator: **EI 40 VA / 16 V / 18 V**
- Miejsce na akumulator: **17Ah / 12V**, ołowiowo kwasowy suchy (SLA)
- Zamykanie: skręcana (blacho-wkręt x4)
- Wykonanie: blacha DC01, grubość: 0,7mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL9003
- Waga:
 - netto: 3.45 kg
 - brutto: 3.70 kg
- Wymiary:
 - wewnętrzne: 320 x 395 x 90 [mm]
 - zewnętrzne: 325 x 400 x 98 [mm]
- Zastosowanie: do wewnątrz
- Temperatura pracy: od -10 °C do 40 °C
- Wilgotność względna RH: 90 %
- Zasilanie: 230 V/AC (-15/+10 [%]), 50 Hz (max. 200 mA)
- Certyfikaty, deklaracje: CE, RoHS
- Uwagi:
 - możliwość montażu zamka
 - posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm

Przeznaczenie natynkowej obudowy Pulsar AWO 200 EI:

- do central DSC (PC 1616, 1832, 1864,4020) + 3x 5108 (4108, 5208, 5100, 4116)

- do central SATEL (CA4V1, CA5, CA6 (VERSA5,10, 15, CA10) + 2x CA10E (CA64E, SM, MST1) (INTEGRA 24, 32) + 2x CA64E, (SM))
- do central TEXECOM (PREMIER 412, 816, 832, 48, 88, 168, 640)
- do central ROGER (PR402, CPR 32- SE)