

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/obudowa-central-alarmowych-awo137-7trp40dsprg3-p-4722.html>

## Obudowa central alarmowych AWO137 7/TRP40/DSPR/G3

Cena brutto	<b>135,30 zł</b>
Cena netto	<b>110,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>04923</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

**AWO137 PULSAR** Uniwersalna obudowa do centrali alarmowej, Grade 3, 7Ah

Uniwersalna obudowa natynkowa **AWO137 Pulsar** do centrali alarmowej - 7/TRP40/DSPR/G3

#### Parametry techniczne AWO 137 Pulsar:

- Wymiary
  - wewnętrzne [mm]: W=280, H=290, D=80
  - zewnętrzne [mm]: W1=285, H1=295, D1=95 [mm, +/-2]
- Waga netto/brutto: 3,66kg / 3,83kg [ +/-0,1kg]
- Miejsce na akumulator: **7Ah/12V** ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
- Transformator: **TRP 40VA/16V/18V** w obudowie PC/ABS w klasie UL94- V0, IP20
- Zastosowanie: DSC, PARADOX, RISCO, SATEL, PYRONIX, TELMOR, ROEL, ROGER, EBS, PULSAR
- Konstrukcja zgodna z normą EN50131, stopień 3, **GRADE 3**
- Zasilania: 230V/AC (-15%/+10%), 50Hz, 200mA (max.)
- Wyjście zasilania:
  - U1=16V/AC lub U2=18V/AC (-5%, +15%),
  - I1=2,2A lub I2=2,0A (max.)
- Warunki pracy: II klasa środowiskowa, -10°C ÷ 40°C
- Wykonanie: blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL9003
- Zastosowanie: do wewnątrz
- Zabezpieczenie antysabotażowe: 2 x mikrowyłącznik: otwarcie i oderwanie obudowy, 0,5A@50V/DC max. NC/NO-styki: normalnie zwarte / normalnie otwarte
- Zamykanie: skręcana: wkręt walcowy x 2, od czoła obudowy
- Uwagi: posiada dystans od ściany (podłoża) -15mm, drzwiczki i dno obudowy w kształcie litery "C", brak zawiasów
- Certyfikaty, deklaracje: CE, RoHS, spełnia normę PN-EN50131 Stopnia3.