

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/obudowa-central-alarmowych-awo191-17trp50dsprg3-p-4724.html>

Obudowa central alarmowych AWO191 17/TRP50/DSPR/G3

Cena brutto	182,04 zł
Cena netto	148,00 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	04925
Producent	Pulsar

Opis produktu

AWO191 PULSAR Uniwersalna obudowa do centrali alarmowej, Grade 3, 17Ah Nowość

Uniwersalna obudowa natynkowa **AWO191 Pulsar** do centrali alarmowej - 17/TRP50/DSPR/S/G3

Parametry techniczne AWO 191 Pulsar:

- Wymiary
 - wewnętrzne [mm]: W=330, H=370, D=90
 - zewnętrzne [mm]: W1=335, H1=375, D1=95 [mm, +/-2]
- Waga netto/brutto: 4,97kg / 5,20kg [+/-0,1kg]
- Miejsce na akumulator: **17Ah/12V** ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
- Transformator: **TRP 50VA/16V/18V/20V** 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 lub U3=20V/AC (-5%, +15%),
 - I1=3A lub I2=2,8A lub I3=2,5A (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.