

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/obudowa-central-alarmowych-awo221-17trp40dsprg3-p-4723.html>



Obudowa central alarmowych AWO221 17/TRP40/DSPR/G3

Cena brutto	274,30 zł
Cena netto	223,01 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	04924
Producent	Pulsar

Opis produktu

AWO221 PULSAR Uniwersalna obudowa do centrali alarmowej, Grade 3, 17Ah

Uniwersalna obudowa natynkowa **AWO221 Pulsar** do centrali alarmowej - 17/TRP40/DSPR/S/G3

Parametry techniczne AWO 221 Pulsar:

- Wymiary
 - wewnętrzne [mm]: W=320, H=300, D=90
 - zewnętrzne [mm]: W1=325, H1=305, D1=95 [mm, +/-2]
- Waga netto/brutto: 4,17kg / 4,47kg [+/-0,1kg]
- Miejsce na akumulator: **17Ah/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.