

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/obudowa-central-alarmowych-awo261-28trp80satel-p-15932.html>



## Obudowa central alarmowych AWO261 28/TRP80/SATEL

Cena brutto	<b>489,55 zł</b>
Cena netto	<b>398,01 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>17406</b>
Producent	<b>Pulsar</b>

### Opis produktu

### Cechy produktu

- Zastosowanie: SATEL
- Wymiary zewnętrzne obudowy: W=425, H=450, D+D1=145+8 +/-2 mm
- Wymiary zewnętrzne czołówki: W1=430, H1=455 +/-2 mm
- Transformator: TRP 80VA/16V/18V/20V, w obudowie PC/ABS, IP30
- Miejsce na akumulator: 28Ah/12V
- Zabezpieczenie antysabotażowe: tamper - otwarcie obudowy
- Uwagi: obudowa natynkowa, zamykanie - skręcana x4, dystans od ściany 8mm

Kompatybilne centrale i moduły SATEL

Centrale

Moduły

Ca-6 P, Ca-10 P, VERSA5, 10, 15,  
INTEGRA 24, 32

8x Ca10E / CA-64 PTSA

Ca-6 P, Ca-10 P, VERSA5, 10, 15,  
INTEGRA 24, 32

8x INT-E / INT-ADR / GPRS-T1, T2, T4 / INT-VG / INT-AV / ISDN-SEP / INT-KNX-2 /  
INT-FI / INT-RS Plus

Ca-6 P, Ca-10 P, VERSA5, 10, 15,  
INTEGRA 24, 32

4x INT-PP / INT-O / ETHM-1 Plus / INT-VMG / INT-R / ACC-KP- PS

INTEGRA 64, 128, 256

6x Ca10E / CA-64 PTSA

INTEGRA 64, 128, 256

6x INT-E / INT-ADR / GPRS-T1, T2, T4 / INT-VG / INT-AV / ISDN-SEP / INT-KNX-2 /  
INT-FI / INT-RS Plus

INTEGRA 64, 128, 256

4x INT-PP / INT-O / ETHM-1 Plus / INT-VMG / INT-R / ACC-KP- PS

## Specyfikacja

Wymiary zewnętrzne obudowy W=425, H=450, D+D =145+8 +/-2 mm

Wymiary zewnętrzne czołówki W =430, H =455 +/-2 mm

Waga netto/brutto 7,85kg / 8,50kg +/-0,1kg

Miejsce na akumulator 28Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)

Transformator TRP 80VA/16V/18V/20V w obudowie PC/ABS V-0, IP30

Zasilania 230V/AC (-15%/+10%), 50Hz, 630mA (max.)

Wyjście zasilania U1=16V/AC lub U2=18V/AC lub U3=20V/AC (-5%,+15%), I1=5,0A lub I2=4,5A lub I3=4A (max.)

Warunki pracy	II klasa środowiskowa, -10°C÷ 40°C
Wykonanie	blacha DC01, grubość: 0,7mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003
Zastosowanie	do wewnątrz
Zabezpieczenie antysabotażowe	1 x mikrowyłącznik: otwarcie obudowy, 0,5A 50V/DC max. NC- styki normalnie zwarte
Zamykanie	skręcana 4x
Uwagi	możliwość montażu zamka MR008 (różny kod) i MR027 (ten sam kod), posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm
Deklaracje	CE