

Kod: **AWO306S** v.1.0 / I  
Nazwa: **Obudowa 28/TRP80/SATEL/GRADE 3**

PL



## PRZEZNACZENIE

Obudowy AWO306S spełniają normę **EN50131-1 Stopnia 3**. Zaprojektowane zostały, jako elementy systemów SSWiN, KD, itp.

Przeznaczone są do montażu:

- płyty centrali alarmowej i opcjonalnie dodatkowych modułów
- kontrolera systemu KD i modułów dodatkowych
- nadajnika radiowego lub GSM, opcjonalnie modułu zasilacza buforowego
- innych dedykowanych urządzeń

## DANE TECHNICZNE

|                                     |  |
|-------------------------------------|--|
| <b>Zasilanie:</b>                   | 230 V AC / 50 Hz / 0.4 A   |
| <b>Bezpiecznik:</b>                 | Bezpiecznik w obwodzie 230 V AC - T 630 mA/250 V   |
| <b>Wyjście zasilania:</b>           | 5 A / 16 V AC lub 4.5 A / 18 V AC lub 4 A / 20 V AC<br>Moc wyjściowa: 80 VA  |
| <b>Zgodność z normami:</b>          | Norma alarmowa EN50131-1:2006 + A1:2009 + A2:2017 + A3:2020, Stopień 1÷3   |
| <b>Transformator:</b>               | TRP 80VA - IP 30, tworzywo PC/ABS , UL 94 V-0  |
| <b>Wymiary:</b>                     | 460 x 550 x 175 [mm, +/-2]<br>dystans od podłoża: 20 mm  |
| <b>Wymiary zewnętrzne czołówki:</b> | 455 x 555 [mm, +/-2]   |
| <b>Miejsce na akumulator:</b>       | 1 x 7Ah / 1 x 17Ah / 1 x 28Ah  |
| <b>Zabezpieczenia:</b>              | SCP - zabezpieczenie przeciwzwarciowe - bezpiecznik T 630 mA / 250 V<br>OLP - zabezpieczenie przeciążeniowe - bezpiecznik T 630 mA / 250 V<br>OHP - zabezpieczenie termiczne - bezpiecznik 130°C, niepowracalny<br>antysabotażowe - TAMPER - otwarcie i oderwanie obudowy od podłoża ( 0,5A / 50 V DC, NC - styki normalnie zwarte ) |
| <b>Zamykanie:</b>                   | skręciana  |
| <b>Wykonanie:</b>                   | blacha DC01, 1mm, RAL9003 (biały), metalowa, zabezpieczenie antykorozyjne  |
| <b>Zastosowanie:</b>                | do wewnątrz  |
| <b>Stopień ochrony EN60529:</b>     | IP 20  |
| <b>Waga:</b>                        | 9.33 / 9.65 [kg]   |
| <b>Gwarancja:</b>                   | 2 lata   |
| <b>Deklaracje:</b>                  | CE, SSWiN  |



## SATEL:

### Centrale:

- Integra24, Integra32, Integra64, Integra64+, Integra128, Integra128+, Integra256+
- Versa Plus, Versa IP

### Moduły:

- INT-E, INT-ADR, INT-GSM, INT-KNX-2, INT-FI, INT-VG, INT-AV, INT-RS Plus (max. 15szt.)
- INT-PP, INT-O, INT-R, INT-VMG, ETHM-1 Plus (max. 5szt.)
- ACCO-KP, ACCO-KPWG (max. 1 szt.)

---

**Dokumentacja informuje, jakie urządzenia mogą być instalowane w danej obudowie. Nie określa ile różnych urządzeń można zainstalować w jednej obudowie. Ilość zamontowanych urządzeń zależy od ich wielkości i rozmieszczenia.**

---

