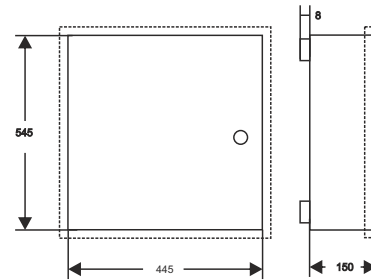


KOD: **AWO306** v.1.0/II  
 NAZWA: **28/TRP80/SATEL/G3**



## PRZEZNACZENIE

### Z 17Ah / 28Ah:

- 1) INTEGRA64, INTEGRA128, INTEGRA256 + 11x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 2) INTEGRA64, INTEGRA128, INTEGRA256 + 2x CA-64PP (CA-64 OPS-OC, CA-64 OPS-R, CA-64 OPS-ROC) + 5x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 3) INTEGRA64, INTEGRA128, INTEGRA256 + 4x CA-64EPS (CA-64 O, CA-64 ADR, CA-64 SR, CA-64 DR, VGM16, ETHM-1) + CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 4) INTEGRA64, INTEGRA128, INTEGRA256 + 1x GSM4 (GSM LT-1/LT2) + 9x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 5) INTEGRA24, INTEGRA32 + 13x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 6) INTEGRA24, INTEGRA32 + 2x CA-64PP (CA-64 OPS-OC, CA-64 OPS-R, CA-64 OPS-ROC) + 7x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 7) INTEGRA24, INTEGRA32 + 4x CA-64EPS (CA-64 O, CA-64 ADR, CA-64 SR, CA-64 DR, VGM16, ETHM-1) + 3x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 8) INTEGRA24, INTEGRA32 + 1x GSM4 (GSM LT-1/LT2) + 11x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)

### Moduły:

- 1) 2x GSM4 + 11x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 2) 5x CA-64EPS (CA-64 O, CA-64 ADR, CA-64 SR, CA-64 DR, VGM16, ETHM-1) + 3x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)
- 3) 3x CA-64PP (CA-64 OPS-OC, CA-64 OPS-R, CA-64 OPS-ROC) + 7x CA-64E (CA-64SM, INT-RS, INT-FI, INT-VG, GPRS-T1)

## DANE TECHNICZNE

<b>Wymiary:</b>	<b>wewnętrzne:</b> W=445, H=545, D=150 [mm, +/-2] <b>zewewnętrzne:</b> W1=455, H1=555, D1=180mm [mm, +/-2] (w tym dystans od ściany 20mm)
<b>Waga netto/brutto:</b>	9,30kg / 9,60kg [+/-0,1kg]
<b>Napięcie zasilania</b>	230V/AC, 50Hz (-/+15%)
<b>Miejsce dla akumulatora</b>	28Ah/12V
<b>Transformator:</b>	TRP 80/16V/18V/20 w obudowie PC/ABS w klasie UL94- V0, IP30
<b>Obciążalność wyjścia TAMPER- max:</b>	500mA@50Vdc
<b>Warunki pracy:</b>	II klasa środowiskowa, -10°C+ 40°C
<b>Wykonanie:</b>	blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003
<b>Zastosowanie:</b>	do wewnątrz
<b>Zabezpieczenie antysabotażowe:</b>	2 x otwarcie obudowy, 1x oderwanie obudowy od ściany
<b>Zamykanie:</b>	skręcana
<b>Uwagi:</b>	posiada dystans od ściany (podłoża) - 20mm, drzwiczki i dno obudowy w kształcie litery "C", brak zawiasów, <b>obudowa na zamówienie</b>
<b>Deklaracje, gwarancja:</b>	CE, konstrukcja spełnia: EN50131-1, STOPIEŃ 3, 2 lata od daty produkcji