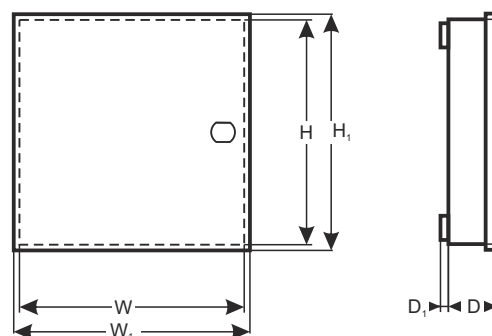


KOD: **AWO224** v1.2/IV  
 NAZWA: **Obudowa 17/EXP/SAT**

PL



## PRZEZNACZENIE

### SATEL:

Centrale: Versa10, Perfecta16, 32.

Moduły: ETHM-1 Plus, GM-X, GSM-X LTE, INT-ADR, INT-AV, INT-E, INT-FI, INT-GSM, INT-KNX-2, INT-O, INT-PP, INT-R, INT-RS Plus, INT-VG, INT-VMG, ACCO-NT, ACCO-KP, ACCO-KPWG, ACCO-KP-PS, ACCO-KPWG-PS.

*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.*

## DANE TECHNICZNE

Wymiary zewnętrzne obudowy:	W=320, H=304, D+D <sub>1</sub> =101+8 [± 2mm]
Wymiary zewnętrzne czołówki:	W <sub>1</sub> =326, H <sub>1</sub> =308 [± 2mm]
Waga netto/brutto:	2,500 / 2,750 [kg]
Miejsce na akumulator:	17Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, -10°C+40°C
Wykonanie:	blacha DC01, grubość: 0,7mm / 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003
Zastosowanie:	do wewnątrz
Zabezpieczenie antysabotażowe:	1 x mikrowyłącznik: otwarcie obudowy, 0,5 A@50 V DC max. NC/NO - styki: normalnie zwarte / normalnie otwarte
Zamykanie:	skręcana: blacho-wkręt x 4
Uwagi:	możliwość montażu zamka, posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm, możliwość montażu tampera oderwania od podłoża - PKAZ066, obudowa wyposażona jest w szynę TH35 umożliwiającą montaż zasilaczy lub innych urządzeń w tym standardzie.
Deklaracje, gwarancja:	RoHS, 2 lata od daty produkcji