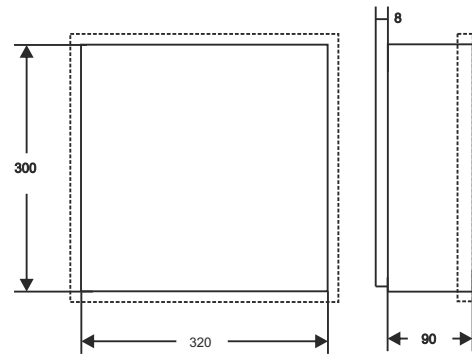


KOD: **AWO224 v.1.0/I**
 NAZWA: **Obudowa 17/EXP/SAT**



PRZEZNACZENIE

1. Moduły:
SATEL: INT-E, INT-PP.
2. Zasilacze buforowe:
SATEL: APS-412.
PULSAR: PSB251215, PSB351225, PSB501235, PSB751250.

DANE TECHNICZNE

Wymiary:	wewnętrzne: W=320, H=300, D=90 zewnętrzne: W1=325, H1=305, D1=105 [mm, +/-2]
Waga netto/brutto:	2,00kg / 2,25kg [+/-0,1kg]
Miejsce na akumulator:	17Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
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/NO- styki: normalnie zwarte / normalnie otwarte
Zamykanie:	skręcana: blacho-wkręt x 4
Uwagi:	możliwość montażu zamka, posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm
Certyfikaty, deklaracje:	RoHS