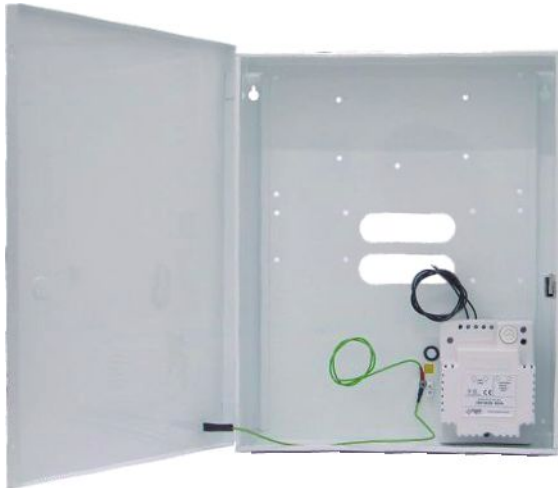
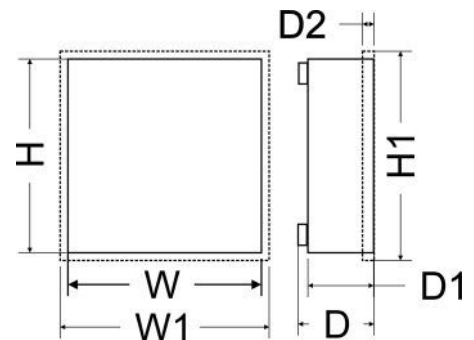


Obudowa natynkowa do centrali SATEL Pulsar AWO 256



PRZEZNACZENIE

SATEL

CENTRALE : CA-5, CA-6, CA-10+ (CA-10E, MST-1), (INTEGRA: 24, 32) + 4x CA-64 (E, SM, O-OC),
(CA-64, INTEGRA: 64,128 + 3x CA-64 (E, SM, O-OC)

MODUŁY: CA-64 (PP, EPS, ADR, O-R, O- ROC, OPS-OC, OPS-R, OPS-ROC, VMG-16, SR, DR, PTSA) +4x CA-64 (E, O-OC),
ACC-KP-PS

DANE TECHNICZNE

Wymiary:	W=320, H=395, D=98, W1=325, H1=400, D1=90mm, D2=2 [mm, +/-2]
Waga netto/brutto:	4,50 / 4,60 [kg]
Miejsce na akumulator:	17Ah/12V , 7Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
Zasilacz AC/AC:	TRP 50VA/20V
Zasilania:	230V/AC (-15%/+10%), 50+60Hz, 295mA (max.)
Wyjście zasilania:	U1=20V/AC (-5%, +15%), I1=2,8A (max.)
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, -10°C+ 40°C
Zabezpieczenie antysabotażowe:	1 x mikrowyłącznik: otwarcie obudowy, 0,5A@50V/DC max. NC- styki normalnie zwarte
Zamykanie:	zamek (różny kod, dwa klucze w komplecie)
Uwagi:	możliwość montażu zamka, posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm,
Certyfikaty, deklaracje:	CE, RoHS