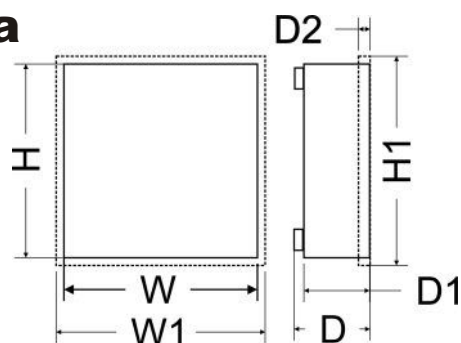


Obudowa uniwersalna podtynkowa Pulsar AWO 520



PRZEZNACZENIE

DSC

CENTRALE : (PC5010 , PC5020 **PC1616**, **PC1832**, **PC1864**) +3xPC5108, (PC4010, PC4020) + 2x PC4108
 MODUŁY: (PC5204, PC5400, PC5580, PC5008) + 3x (PC5108, PC5108D, PC5208), (PC4216, PC4101, PC4400, PC4108, PC4116, PC4204) +2x PC4108

PARADOX

CENTRALE : ESPRIT: 728, 728Ex, 738, 738Ex, 748, 748Ex, SPECTRA: (1727, 1728Ex, 1738Ex) + ZX4+ZX8, 748, 748Ex, 1748Es, (SP5500, SP6000, SP7000)+3x (ZX4, ZX8), DIGIPLEX/EVO: (DGP48,DGP 96, **EVO48**, **EVO192**) +3x (ZX4, ZX8)

ROKONET

CENTRALE :(RP296, EPS296) + (EZ8, EZ16), (RP205, RP206, RP214) + UOR ORBIT, (PROSYS: 116,128,140) + (EZ8, EZ16)

SATEL

CENTRALE : CA4-V1, CA-5, CA-6, CA-10+ 1x(CA-10E, MST-1), (CA64, INTEGRA: 24, 32, 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) + 3x CA-64 (E, O-OC),
ACC-KP-PS

SUMIT: CENTRALE : 3208

CROW: CENTRALE : POWER WAVE 8, POWER WAVE 16

PYRONIX: CENTRALE : MATRIX 424, MATRIX 6, MATRIX 832, MATRIX 832P, MTX816

NAPCO: CENTRALE : 1632, 3200, 9600

TEXECOM: CENTRALE: (PREMIER 412,PREMIER 816, PREMIER 48, PREMIER 88, PREMIER 168) +COM30 (COM ISDN)

TELKOM-TELMOR: CENTRALE: **TCA-824** MODUŁY: 1x EXP/DIALER

DANE TECHNICZNE

Wymiary:	W=350, H=395, D=180, W1=385, H1=430, D1=170mm, D2=2 [mm, +/-2]
Waga netto/brutto:	6,10 / 6,20 [kg]
Miejsce na akumulator:	24Ah/12V, 17Ah/12V, 7Ah/12V ołowiono-kwasowy suchy (SLA)
Transformator	TRZ 80VA/16V/18V
Zasilanie:	230V/AC (-15%/+10%), 50+60Hz, 475mA (max.)
Wyjście zasilania:	U1=16V/AC U2=18V/AC (-5%, +15%), I1=5,0A I2=4,4A (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:	podtynkowa, demontowalna płyta montażowa, demontowalna ramka maskująca i drzwiczki, posiada dystans od ściany (podłoża) - 10mm, otworowanie dla wprowadzenia okablowania: tylnia i boczne ścianki, demontowalna dodatkowa blacha montażowa: górna, boczna
Certyfikaty, deklaracje:	CE, RoHS