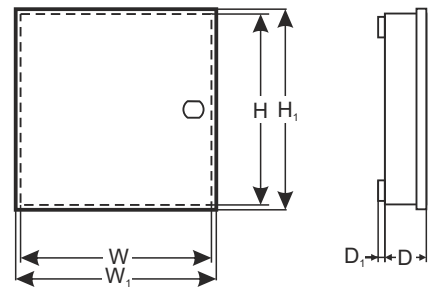


KOD: **AWO220PU v1.9/V**
 NAZWA: **17/40/DSPR/S/PUSTA**



PL



PRZEZNACZENIE

DSC: PC1616, PC1832, PC1864, HS2016, HS2016-4, HS2032, HS2064, HS2128, HSM3204CX, HSM3050

Moduły: PC4216, PC5200, PC5204, PC5400, HSM2204, HSM3408, PC4204, PC4020, HS3032, HS3128, HS3248, PC4108A, PC5108, PC5100, PC5320, HSM2208, HSM2108, PCL-422, IT-100, AMX-400

Moduły z blachą montażową:

Power Series Neo - LE2080(R), 3G2080(R), TL280LE(R), TL2803G, TL280(R)E, 3G2080,

Power Series - 3G2060(R), TL2603G(R), TL260(R)

PARADOX: E55, E65, 728ULT, EVO48, EVO192, SP4000, SP5500, SP6000, SP7000

Moduły: ZX 8, ZX 4, HUB2, PGM4

RISCO: PRO24 z 17 Ah

PRO116, 128, 140

SATEL: CA10P, CA5P, CA-4VP, CA-6P

VERSA 5, VERSA10, VERSA15, VERSA PLUS, VERSA IP

PERFECTA16, PERFECTA32

Moduły: CA64 PTSA, CA10E, MST-1, FTHM-2, INT-E, INT-ADR, INT-GSM, INT-KNX-2, INT-FI, INT-PP, INT-O, INT-R, INT-VMG, ETH-1 PLUS, ACCO-KP-PS, ACCO-KPWG-PS, GSM-X, GSM-XLTE

PYRONIX: MATRIX 424, 6, 816, 832, 832+

CROW: RUNNER 4,8

TEXECOM: PREMIER 412, 816, 832, 48, 88, 168, 640

TELMOR: TCA-824 + TEX800

ROGER: PR402, CPR 32-SE

EBS: PX 202A

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=305, D+D₁=90+8 [±2 mm]

Wymiary zewnętrzne czołówki: W₁=325, H₁=310 [±2 mm]

Miejsce na akumulator: 7Ah, 17Ah/12 V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)

Waga netto/brutto: 1,978 / 2.248 [kg]

Transformator: brak w zestawie, możliwość montażu: TRP20, TRP40, TRZ40

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, 0,5 A@50 V DC max. NC - styki normalnie zwarte

Zamykanie: skręcana: blacho-wkręt x 4

Uwagi: możliwość montażu zamka, posiada dystans od podłoża - 8mm, możliwość montażu tampera oderwania od podłoża PKAZ066

Deklaracje, gwarancja: CE, 2 lata od daty produkcji