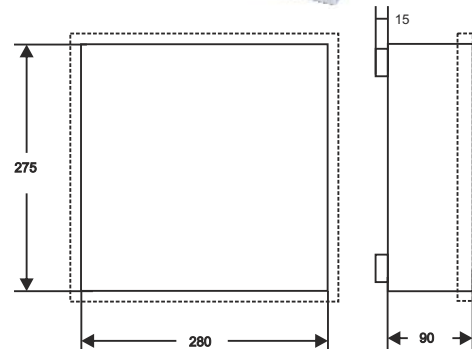


KOD: **AWO004** v.1.5
 NAZWA: **7/TRZ20/SATEL/SP**



PRZEZNACZENIE

SATEL: 1) CA 4V1, CA5, CA6, VERSA 5,10, INTEGRA 24

MODUŁY: 1) CA64 (PP, EPS, ADR, O- R, O- ROC, O- OC, OPS- OC, OPS-R, OPS- ROC, VGM- 16, SR, PTSA, ACC- KP- PS)

DANE TECHNICZNE

Wymiary:	wewnętrzne: W=280, H=275, D=90 zewnętrzne: W1=285, H1=280, D1=105 [mm, +/-2]
Waga netto/brutto:	3,30kg/ 3,50kg [+/-0,1kg]
Miejsce na akumulator:	7Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
Transformator:	TRZ 20VA/16V/18V w obudowie PC/ABS w klasie UL94- V0, IP43
Zasilania:	230V/AC (-15%/+10%), 50Hz, 120mA (max.)
Wyjście zasilania:	U1=16V/AC lub U2=18V/AC (-5%, +15%), I1=1,2A lub I2=1,0A (max.)
Warunki pracy:	II klasa środowiskowa, -10°C+ 40°C
Wykonanie:	blacha DC01, grubość: 1,0mm, zabezpieczenie antykorozyjne, kolor: RAL 9003
Zastosowanie:	do wewnątrz
Zabezpieczenie antysabotażowe:	2 x mikrowyłącznik: otwarcie i oderwanie obudowy, 0,5A@50V/DC max. NC/NO- styki: normalnie zwarte / normalnie otwarte
Zamykanie:	skręcana: wkręt walcowy x 2, od czoła obudowy
Uwagi:	posiada dystans od ściany (podłoża) -15mm, drzwiczki i dno obudowy w kształcie litery "C", brak zawiasów, obudowa na zamówienie
Certyfikaty, deklaracje:	CE, RoHS, konstrukcja spełnia: CLC/TS 50131-3:2003