



AWO261- OBUDOWA METALOWA Z TRANSFORMATOREM

257,00 zł (brutto: 316,11 zł)



SKU: N/A

Kategorie: [Systemy alarmowe](#), [Obudowy](#), [Metalowe](#)

OPIS PRODUKTU

SPECYFIKACJA

Wymiary zewnętrzne obudowy	W=425, H=450, D+D =145+8 +/-2 mm
Wymiary zewnętrzne czołówki	W =430, H =455 +/-2 mm
Waga netto/brutto	7,85kg / 8,50kg +/-0,1kg
Miejsce na akumulator	28Ah/12V ołowiowo-kwasowy suchy (SLA)
Transformator	TRP 80VA/16V/18V/20V w obudowie PC/ABS V-0, IP30
Zasilania	230V/AC (-15%/+10%), 50Hz, 630mA (max.)
Wyjście zasilania	U1=16V/AC lub U2=18V/AC lub U3=20V/AC (-5%,+15%), I1=5,0A lub I2=4,5A lub I3=4A (max.)
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-styki normalnie zwarte
Zamykanie	skręcana 4x
Uwagi	możliwość montażu zamka MR008 (różny kod) i MR027 (ten sam kod), posiada dystans od ściany (podłoża) - 8mm
Deklaracje	CE

Kompatybilne centrale i moduły SATEL

Centrale	+	Moduły
Ca-6 P, Ca-10 P, VERSA5, 10, 15, INTEGRA 24, 32	+ 8x Ca10E / CA-64 PTSA	
Ca-6 P, Ca-10 P, VERSA5, 10, 15, INTEGRA 24, 32	+ 8x INT-E / INT-ADR / GPRS-T1, T2, T4 / INT-VG / INT-AV / ISDN-SEP / INT-KNX-2 / INT-FI / INT-RS Plus	
Ca-6 P, Ca-10 P, VERSA5, 10, 15, INTEGRA 24, 32	+ 4x INT-PP / INT-O / ETHM-1 Plus / INT-VMG / INT-R / ACC-KP- PS	
INTEGRA 64, 128, 256	+ 6x Ca10E / CA-64 PTSA	
INTEGRA 64, 128, 256	+ 6x INT-E / INT-ADR / GPRS-T1, T2, T4 / INT-VG / INT-AV / ISDN-SEP / INT-KNX-2 / INT-FI / INT-RS Plus	
INTEGRA 64, 128, 256	+ 4x INT-PP / INT-O / ETHM-1 Plus / INT-VMG / INT-R / ACC-KP- PS	

