

INDEL INDEL INDEL INDEL NOWY ASORTYMENT INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL
SAZ SINUSOIDALNY - SYSTEMY AWARYJNEGO ZASILANIA

INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL INDEL FIRMY INDEL INDEL INDEL INDEL
UWAGA NOWOŚĆ !!!

	Parametry	SAZ 100	SAZ 200	SAZ 400
Wejście	Napięcie	230 VAC		
	Częstotliwość	50 Hz		
	Napięcie w celu przejścia do zasilania z akumulatora	< 180 VAC - > 260 VAC		
	Zabezpieczenie	Bezpiecznik wyprowadzony na obudowę		
Wyjście	Napięcie	230 VAC		
	Częstotliwość	50 Hz		
	Moc	100 W	200 W	400 W
	Forma napięcia	Czysta sinusoida		
	Czas zmiany	< 5 ms		
	Zabezpieczenie	Automatyczne powracalne zabezpieczenie przed przeciążeniem i przepięciem		
Akumulator	Typ	12 V, ołowiowo kwasowy lub żelowy		
	Pojemność	Zewnętrzny* 20 - 70 Ah	Zewnętrzny* 20 - 100 Ah	Zewnętrzny* 20 - 150 Ah
	Zabezpieczenie	Zabezpieczenie przed odwrotnym podłączeniem		
Właściwości	Waga	2,1 kg	2,9 kg	7 kg
	Rozmiar	200 x 200 x 70 mm		255 x 215 x 130 mm
	Temperatura otoczenia	0 - 35 °C		
	Wilgotność względna	0 - 95 %		
Cena netto	w	565,04	764,23	
Cena brutto	przygotowaniu	695,00	940,00	

* Akumulator zewnętrzny nie jest częścią składową produktu.

PEŁNY SINUS !!!



PEŁNY SINUS !!!

Zalecane do stosowania w systemach centralnego ogrzewania (C.O.).

Urządzenie przeznaczone do automatycznego podtrzymania zasilania 230V AC w przypadku braku napięcia zasilania lub niestabilnym napięciu. Przetwarzają napięcie stałe 12V DC z każdego rodzaju akumulatorów (np. żelowych, kwasowo-ołowiowych) na napięcie zmienne 230V. Stosowane głównie przy piecach centralnego ogrzewania i do zasilania awaryjnego pomp wymuszonego obiegu C.O. lub innych urządzeń wymagających stałego dopływu napięcia 230V a nie wymagających specjalnych zasilaczy typu UPS. Ze względów bezpieczeństwa do pracy w kotłowniach centralnego ogrzewania zaleca się stosowanie akumulatorów bezobsługowych lub żelowych. Po ponownym pojawieniu się napięcia 230V, automatycznie ładują podłączony akumulator. Wykonane zgodnie z polskimi i europejskimi standardami konstrukcyjnymi.

SUPER JAKOŚĆ !!! SUPER WYKONANIE !!! SUPER CENY !!!

Od podanych cen udzielamy rabatów. Serdecznie pozdrawiamy, życząc dalszej udanej współpracy.