

## Automatyczny stabilizator napięcia KEMOT SER-500-W , precyzja 8%



**KEMOT**<sup>®</sup>

**Marka:**  
Kemot

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
URZ3439-500-W

**Kod EAN:**  
5901890115902

**Opis**



## Automatyczny stabilizator napięcia KEMOT SER-500-W

Stabilizator napięcia KEMOT SER-500-W to wydajne urządzenie zaprojektowane z myślą o stabilizacji napięcia w domowych i biurowych instalacjach elektrycznych. Dzięki kompaktowym rozmiarom i solidnej konstrukcji, jest odpowiedni do ochrony mniejszych urządzeń elektronicznych i RTV, zapewniając im stabilne warunki pracy nawet przy zmiennym napięciu zasilania.

## Stabilizacja napięcia

KEMOT SER-500-W zapewnia napięcie wyjściowe 230 V z precyzyjnością  $\pm 8\%$ , co sprawia, że urządzenie skutecznie reguluje niestabilne napięcie w zakresie od 150 V do 270 V AC. Dzięki temu, stabilizator skutecznie chroni podłączone urządzenia przed uszkodzeniami spowodowanymi przez wahania napięcia.





## Efektywność i bezpieczeństwo

Stabilizator wyposażony jest w transformator typu EI, który zapewnia efektywność pracy na poziomie 98%. Ponadto, urządzenie posiada zaawansowane zabezpieczenia przed zbyt wysokim i niskim napięciem, przeciążeniem, przegrzaniem i zwarcieniem, co gwarantuje bezpieczne działanie w trudnych warunkach. Opcja opóźnienia (180/6 sekund) pozwala dostosować czas reakcji urządzenia do indywidualnych potrzeb użytkownika.

## Opis techniczny

---

Wejście: Zakres napięcia 150 - 270 V AC

Wejście: Częstotliwość 50/60 Hz

Wyjście: Napięcie 230 V

Wyjście: Częstotliwość 50/60 Hz

Wyjście: Precyzja  $\pm 8\%$

Napięcie wyjściowe: Jedna faza

Transformator EI

Sprawność: 98%

Zabezpieczenia: przed zbyt wysokim i niskim napięciem, przeciążeniem, przegrzaniem, zwarcie

Opóźnienie: Brak opóźnienia / opóźnienie (180/6 sekund)

Temperatura pracy: 0~40°C

Wilgotność względna: 10%~90%

Temperatura przechowywania: -15~45°C

-----

Waga: 1,65 kg

Wymiary: 117 x 197 x 90 mm

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W005G005-A-2

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	2 Kg	2.1 Kg	13 cm x 28 cm x 17 cm
kart.	6 szt.	11 Kg	13 Kg	32 cm x 58 cm x 29 cm
paleta	144 szt.	310 Kg	330 Kg	80 cm x 120 cm x 190 cm