

# Zasilacz antenowy KEMOT z gn.F



**KEMOT®**

**Marka:**  
Kemot

**Producent:**  
LECHPOL ELECTRONICS  
LESZEK Spółka  
komandytowa

**Kod produktu:**  
URZ1097

**Kod EAN:**  
5901436738374

## Opis techniczny

Dane techniczne:

Napięcie wejściowe: 230V 50Hz

Napięcie wyjściowe: 12V 100mA

Maksymalny prąd obciążenia: 100mA

Zasilacz jest przystosowany do pracy ciągłej, służy do zasilania wzmacniaczy antenowych poprzez koncentryczny kabel antenowy.

Jest to możliwe dzięki zastosowaniu separatora zasilania umieszczonego w obudowie wtyku antenowego, w który wyposażony jest zasilacz.

Poprawna praca zasilacza sygnalizowana jest świeceniem diody kontrolnej na obudowie zasilacza.

## Specyfikacja

Dane logistyczne				
Gabaryt		W001G001-A-10		

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.135 Kg	0.135 Kg	8 cm x 10 cm x 5 cm
kart.	50 szt.	6 Kg	7 Kg	34 cm x 39 cm x 15 cm