

Kondensator 16uF 450V do silników jednofazowych



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

URZ3211

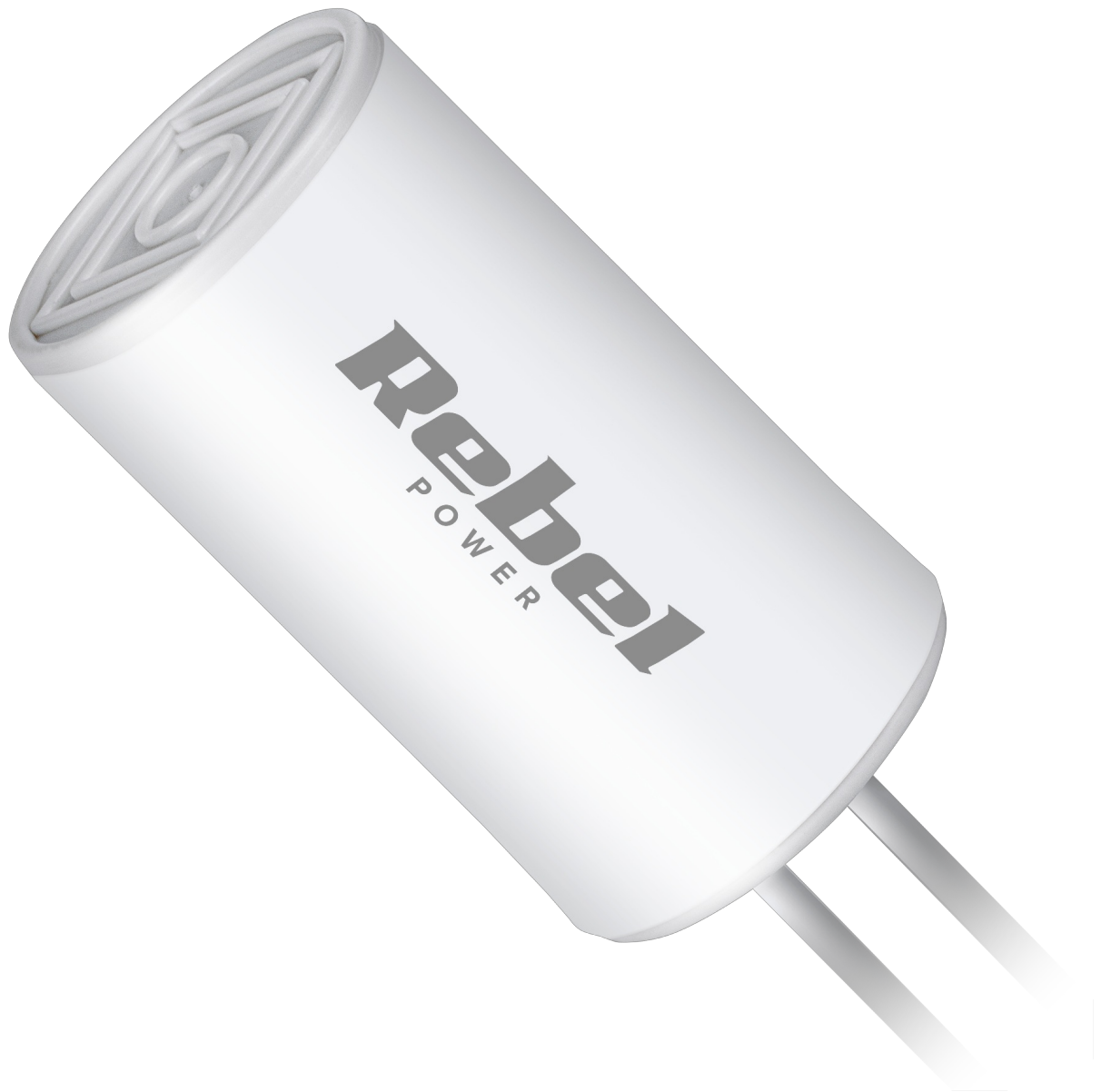
Kod EAN:

5901436747345

Opis

Kondensator 16uF 450V do silników jednofazowych

Kondensator 16uF 450V to kluczowy komponent dla różnych urządzeń elektrycznych, zapewniający stabilną pracę silników jednofazowych. Jego wszechstronność sprawia, że jest idealnym wyborem do zastosowań w lodówkach, wentylatorach, pompach elektrycznych, myjkach, wywiewnikach oraz systemach klimatyzacyjnych.



Wszelchstronne zastosowanie

Kondensator ten charakteryzuje się pojemnością 16uF, co pozwala na efektywne wspomaganie działania silników w szerokim zakresie urządzeń. Dzięki swojej dużej stabilności pojemnościowej, kondensator zapewnia niezawodne działanie w trudnych warunkach, zarówno w niskich, jak i wysokich temperaturach.

Solidna konstrukcja

Kondensator jest zaprojektowany do pracy w napięciu roboczym od 110V do 600V AC i w szerokim zakresie temperatur od -40°C do +70°C. Jego obudowa w kształcie walca, wykonana z plastiku trudnopalnego klasy UL 94 V-O, gwarantuje odporność na wysokie temperatury i bezpieczeństwo użytkowania.



Trwałość i efektywność

Wysoka rezystancja izolacji kondensatora oraz kompaktowe wymiary – wysokość 67 mm i średnica 41 mm – sprawiają, że jest on łatwy w montażu i dobrze sprawdza się w różnych konfiguracjach urządzeń. Kabel złączeniowy ułatwia integrację kondensatora z systemami elektrycznymi, co przekłada się na jego praktyczność w codziennym użytkowaniu.

Opis techniczny

Zastosowanie: lodówki, wentylatory, pompy elektryczne, myjki, wywietrzniki, klimatyzacja

Specyfikacja:

- Pojemność: 16uF
- Tolerancja: +/-5%, +/-10%
- Napięcie robocze: 110V - 600V AC

- Zakres temperatury: -40stC - +70stC
- Klasa: class C/D IEC60252
- Duża stabilność pojemnościowa
- Wysoka rezystancja izolacji
- Małe wymiary
- Wysokość: 67 mm
- Średnica: 41 mm
- Kształt zewnętrzny: UL 94 V-O, obudowa w kształcie walca z plastiku trudnopalnego
- Złącze: kabel

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.1 Kg	0.11 Kg	4.5 cm x 4.5 cm x 10.5 cm
kart.	100 szt.	10.5 Kg	11.5 Kg	25 cm x 47 cm x 24 cm
k.wew.	50 szt.	5 Kg	5.7 Kg	23 cm x 23 cm x 23 cm