

## Kondensator 15uF 450V do silników jednofazowych

---



**Marka:**

Rebel

**Producent:**

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

**Kod produktu:**

URZ3132

**Kod EAN:**

5901436728276

### Opis

---

#### Kondensator 15 uF 450V do silników jednofazowych

Kondensator o pojemności 15 uF i napięciu roboczym do 450V to niezawodny komponent przeznaczony do pracy w silnikach jednofazowych. Idealnie nadaje się do zastosowań w urządzeniach takich jak lodówki, wentylatory, pompy elektryczne, myjki, wentryzniki oraz systemy klimatyzacyjne, gdzie niezawodność i trwałość są kluczowe dla stabilnego działania.



### **Wysoka pojemność i napięcie robocze**

Kondensator posiada pojemność 15 uF i obsługuje napięcie robocze w zakresie od 110 V do 450 V AC. Takie parametry gwarantują efektywne działanie w szerokim zakresie urządzeń domowych i przemysłowych. Dzięki tolerancji na poziomie +/-5% oraz +/-10%, kondensator zapewnia stabilność pracy i długą żywotność silników jednofazowych, do których jest podłączony.

### **Bezpieczna i wytrzymała konstrukcja**

Obudowa kondensatora wykonana jest z plastiku trudnopalnego, spełniającego standard UL 94 V-O, co zapewnia wysoką odporność na ogień oraz bezpieczeństwo użytkownika. Cylindryczny kształt i kompaktowe wymiary (68 x 35 mm) ułatwiają montaż nawet w ograniczonej przestrzeni. Klasa C/D zgodna z normą IEC60252 potwierdza, że kondensator spełnia międzynarodowe standardy jakości i niezawodności.



### **Odporność na ekstremalne warunki**

Zakres temperatury pracy od  $-40^{\circ}\text{C}$  do  $70^{\circ}\text{C}$  pozwala na stosowanie kondensatora w różnych warunkach środowiskowych, zarówno w chłodnych, jak i ciepłych klimatach. Taka odporność termiczna jest szczególnie ważna w urządzeniach, które są narażone na zmiany temperatury lub działają w trudnych warunkach.

### **Łatwy montaż**

Kondensator jest wyposażony w złącze typu kabel, co umożliwia prosty i szybki montaż. Takie rozwiązanie sprawia, że jest on

łatwy do podłączenia w aplikacjach serwisowych i naprawczych, oferując jednocześnie bezpieczne i stabilne połączenie.



## Opis techniczny

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

Pojemność: 15 uF

Napięcie robocze: 110 V - 450 V AC

Tolerancja: +/-5%, +/-10%

Kształt zewnętrzny: UL 94 V-O, obudowa w kształcie walca z plastiku trudnopalnego

Klasa: C/D IEC60252

Zakres temperatury: -40°C ~ 70°C

Złącze: kabel

Wymiary: 68 x 35 mm

## Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.1 Kg	0.15 Kg	4.5 cm x 4.5 cm x 10 cm
kart.	100 szt.	10.5 Kg	11.5 Kg	25 cm x 47 cm x 24 cm
k.wew.	50 szt.	3.5 Kg	4 Kg	23 cm x 23 cm x 22 cm