

Kondensator 10uF 450V do silników jednofazowych



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

URZ3130

Kod EAN:

5901436728252

Opis

Kondensator 10uF 450V do Silników Jednofazowych

Kondensator o pojemności 10uF i napięciu roboczym do 450V to niezawodny komponent przeznaczony do zastosowań w silnikach jednofazowych. Sprawdzi się doskonale w różnych urządzeniach, takich jak lodówki, wentylatory, pompy elektryczne, myjki, wentryzniki oraz systemy klimatyzacyjne, zapewniając ich stabilne i efektywne działanie.



Stabilność i Bezpieczeństwo

Kondensator charakteryzuje się wysoką stabilnością pojemnościową, co zapewnia niezawodne działanie w szerokim zakresie zastosowań. Jego tolerancja pojemności wynosząca +/-5% i +/-10% gwarantuje precyzyjne działanie w wymagających warunkach. Obudowa wykonana z tworzywa trudnopalnego spełnia normę UL 94 V-O, co zwiększa bezpieczeństwo użytkowania, minimalizując ryzyko pożaru.

Uniwersalność i Łatwość Montażu

Dzięki napięciu robocznemu od 110V do 450V AC, kondensator jest wszechstronny i nadaje się do zastosowania w różnych typach urządzeń. Cylindryczny kształt obudowy i kompaktowe wymiary (70 x 35 mm) umożliwiają łatwy montaż nawet w ograniczonej przestrzeni, co jest kluczowe w instalacjach przemysłowych i domowych.

Rebel
POWER

CAPACITOR



10 μ F
CAPACITY

POWER

DE | KONDENSATOR 450 V

- Anwendung: Kühlschränke, Ventilatoren, Elektropumpen, Hochdruckreiniger, Luftabsaugung, Klimaanlage
- Kapazität: 10 μ F
- Betriebsspannung: 110 V - 450 V AC
- Toleranz: +1-5%, +1-10%
- Form: UL 94 V-0, Rollenform aus schwer entflammbarem Kunststoff
- Klasse: C/D IEC60252
- Betriebstemperatur: -40°C ~ 70°C
- Anschluss: Kabel
- Abmessungen: 70 x 35 mm

EN | CAPACITOR 450 V

- Application: refrigerators, fans, electric pumps, pressure washers, air exhauster, air-conditioning
- Capacity: 10 μ F
- Working voltage: 110 V - 450 V AC
- Tolerance: +1-5%, +1-10%
- Shape: UL 94 V-0, roller shape made from fire retardant plastic
- Class: C/D IEC60252
- Working temperature: -40°C ~ 70°C
- Connection: wire
- Dimensions: 70 x 35 mm

Made in China for LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno. | Wyprodukowano w CHRL dla LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno. | Distribuit de Lechpol Electronic SRL, Republicii nr. 5, Resita, CS, ROMANIA | Hergestellt in China für LECHPOL ELECTRONICS Sp. z o.o. Sp.k., ul. Garwolińska 1, 08-400 Miętno.



Odporność na Ekstremalne Warunki

Kondensator jest przystosowany do pracy w szerokim zakresie temperatur od -40°C do $+70^{\circ}\text{C}$, co zapewnia jego niezawodność nawet w trudnych warunkach środowiskowych. Klasa C/D zgodna z normą IEC60252 gwarantuje wysoką jakość wykonania oraz długą żywotność, co przekłada się na efektywność i stabilność działania urządzeń.

Opis techniczny

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

Pojemność: 10 uF

Napięcie robocze: 110 V - 450 V AC

Tolerancja: $\pm 5\%$, $\pm 10\%$

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: 70 x 35 mm

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.035 Kg	0.045 Kg	4.5 cm x 4.5 cm x 10 cm
kart.	100 szt.	8 Kg	9 Kg	23 cm x 46 cm x 23 cm
k.wew.	50 szt.	4.5 Kg	4.8 Kg	23.5 cm x 23 cm x 22 cm