

Kondensator 50uF 450V do silników jednofazowych



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

URZ3138

Kod EAN:

5901436728337

Opis

Kondensator 50uF 450V do silników jednofazowych

Kondensator 50uF 450V to niezawodny komponent zaprojektowany do wspomagania pracy silników jednofazowych w szerokiej gamie urządzeń domowych i przemysłowych. Dzięki wysokiej jakości wykonaniu oraz wytrzymałej konstrukcji, kondensator ten jest idealnym wyborem do zastosowań w lodówkach, wentylatorach, pompach elektrycznych, myjkach, wywietrznikach i systemach klimatyzacyjnych, zapewniając efektywną i stabilną pracę tych urządzeń.



Uniwersalne zastosowanie i efektywność

Kondensator o pojemności 50 uF i napięciu roboczym w zakresie od 110 V do 450 V AC jest przystosowany do pracy z różnymi typami silników jednofazowych. Jego zastosowanie obejmuje szeroki wachlarz urządzeń, co sprawia że jest niezastąpionym elementem w wielu aplikacjach. Kondensator wspomaga rozruch silników oraz zapewnia ich stabilne działanie, co jest kluczowe dla długotrwałej niezawodności i wydajności urządzeń elektrycznych.

Trwała konstrukcja i bezpieczeństwo

Obudowa kondensatora wykonana jest z trudnopalnego plastiku zgodnie z normą UL 94 V-O, co zapewnia dodatkowe bezpieczeństwo użytkowania oraz odporność na uszkodzenia mechaniczne. Tolerancja pojemności wynosząca +/-5% oraz +/-10% gwarantuje precyzyjne działanie, minimalizując ryzyko awarii. Klasa C/D zgodna z normą IEC60252 podkreśla jego trwałość oraz niezawodność, nawet w intensywnych warunkach eksploatacyjnych.





Odporność na zmienne warunki środowiskowe

Kondensator 50uF jest zaprojektowany do pracy w szerokim zakresie temperatur od -40°C do 70°C, co pozwala na jego użytkowanie w różnych środowiskach, zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych. Dzięki компактowym wymiarom (123 x 55 mm) oraz konektorowi ułatwiającemu montaż, kondensator jest prosty w instalacji i może być używany w wielu różnych typach urządzeń.

Opis techniczny

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

Pojemność: 50 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: konektor

Wymiary: 123 x 55 mm

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-3
GabarytMAX	1

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.25 Kg	0.3 Kg	6 cm x 6 cm x 15 cm
kart.	50 szt.	15 Kg	15.5 Kg	33 cm x 62 cm x 18 cm
k.wew.	25 szt.	9 Kg	9.6 Kg	31 cm x 30.5 cm x 17 cm