

Kondensator 55uF 450V do silników jednofazowych



Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

URZ3139

Kod EAN:

5901436728344

Opis

Kondensator 55uF 450V do silników jednofazowych

Kondensator 55uF 450V to kluczowy komponent do wspomaganie pracy silników jednofazowych w różnorodnych urządzeniach domowych i przemysłowych. Jego niezawodność oraz wytrzymałość sprawiają, że jest idealnym wyborem do lodówek, wentylatorów, pomp elektrycznych, myjek, wywietrzników oraz systemów klimatyzacyjnych. Kondensator ten został zaprojektowany z myślą o stabilności działania i długiej żywotności.



Szerokie zastosowanie i efektywność

Kondensator o pojemności 55 uF i napięciu roboczym od 110 V do 450 V AC zapewnia stabilne wsparcie dla rozruchu i pracy silników jednofazowych. Dzięki temu jest idealnym rozwiązaniem do urządzeń wymagających stabilnego zasilania, takich jak klimatyzatory, lodówki czy pompy elektryczne. Jego uniwersalne zastosowanie umożliwia wydajną pracę w różnych aplikacjach, co sprawia, że jest nieodzownym elementem każdego systemu wykorzystującego silniki jednofazowe.

Bezpieczeństwo i solidna konstrukcja

Kondensator posiada obudowę w kształcie walca, wykonaną z plastiku trudnopalnego zgodnie z normą UL 94 V-O, co zapewnia wysoką odporność na uszkodzenia mechaniczne i bezpieczeństwo użytkownika. Tolerancja pojemności na poziomie +/-5% i +/-10% gwarantuje precyzyjne działanie, co minimalizuje ryzyko awarii. Klasa C/D zgodna z normą IEC60252 dodatkowo podkreśla jego niezawodność i odporność na intensywną eksploatację.





Odporność na ekstremalne warunki

Kondensator 55µF jest przystosowany do pracy w szerokim zakresie temperatur od -40°C do 70°C, co umożliwia jego zastosowanie w różnorodnych warunkach środowiskowych, zarówno wewnątrz, jak i na zewnątrz. Dzięki компактowym wymiarom (128 x 55 mm) oraz łatwości montażu za pomocą konektora, kondensator jest prosty w instalacji i może być używany w wielu typach urządzeń.

Opis techniczny

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

Pojemność: 55 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: 128 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 15.5 cm
kart.	50 szt.	14 Kg	14.8 Kg	33 cm x 62 cm x 19 cm
k.wew.	25 szt.	9 Kg	9.45 Kg	30.5 cm x 31 cm x 17 cm