

Kondensator 6uF 450V do silników jednofazowych



Rebel

Marka:

Rebel

Producent:

LECHPOL ELECTRONICS

LESZEK Spółka

komandytowa

Kod produktu:

URZ3209

Kod EAN:

5901436747321

Opis

Kondensator 6uF 450V do silników jednofazowych

Kondensator o pojemności 6uF i napięciu roboczym do 450V to niezawodne rozwiązanie zaprojektowane specjalnie do pracy z silnikami jednofazowymi. Znajduje zastosowanie w różnorodnych urządzeniach, takich jak lodówki, wentylatory, pompy elektryczne, myjki, wentryzniki i systemy klimatyzacyjne, gdzie zapewnia optymalne działanie i długą żywotność.



Stabilność i niezawodność działania

Kondensator charakteryzuje się pojemnością 6uF oraz szerokim zakresem napięcia roboczego od 110V do 450V AC, co gwarantuje niezawodne działanie w różnych warunkach zasilania. Wysoka stabilność pojemności oraz tolerancja +/-5% i +/-10% zapewniają precyzyjne i efektywne działanie, co jest kluczowe w przypadku urządzeń elektrycznych.

Wytrzymała konstrukcja

Kondensator jest wyposażony w obudowę wykonaną z plastiku trudnopalnego klasy UL 94 V-O, co zwiększa bezpieczeństwo jego użytkowania. Cylindryczny kształt obudowy ułatwia montaż w różnych konfiguracjach, a kompaktowe rozmiary pozwalają na instalację w miejscach o ograniczonej przestrzeni. Produkt spełnia standardy klasy C/D według normy IEC60252, co potwierdza jego jakość i niezawodność.



Odporność na różne warunki pracy

Zakres temperatury pracy od -40°C do 70°C pozwala na zastosowanie kondensatora w szerokim spektrum środowisk, od chłodnych po bardzo gorące, bez utraty efektywności. Wysoka odporność na różnorodne warunki atmosferyczne sprawia, że kondensator jest idealny do zastosowań zarówno wewnętrznych, jak i zewnętrznych.

Opis techniczny

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

Pojemność: 6 μF

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

Specyfikacja

Dane logistyczne	
Gabaryt	W001G001-A-10

Jednostka miary	Ilość	Waga netto	Waga brutto	Szer. x Dł. x Wys.
szt.	1 szt.	0.07 Kg	0.08 Kg	4.5 cm x 10 cm x 4.5 cm
kart.	100 szt.	7 Kg	8 Kg	23 cm x 46 cm x 22 cm
k.wew.	50 szt.	3 Kg	3.5 Kg	23 cm x 23 cm x 22 cm