

Kondensator 12uF 450V do silników jednofazowych



Marka:

Rebel

Kod produktu:

URZ3214

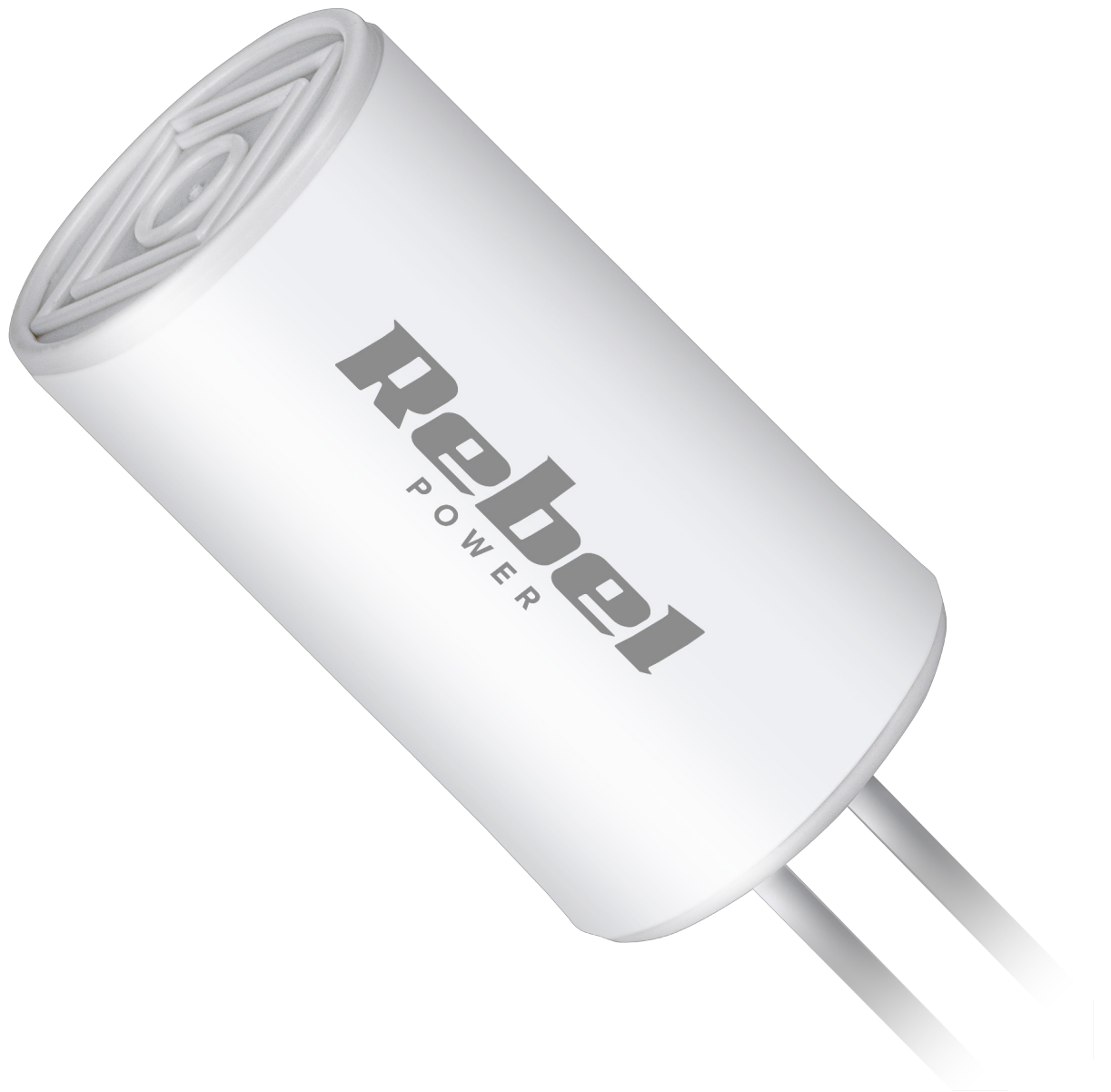
Kod EAN:

5901436755517

Opis

Kondensator 12uF 450V do Silników Jednofazowych

Niezawodny kondensator o pojemności 12uF i napięciu roboczym do 450V, idealny do zastosowań w silnikach jednofazowych. Dzięki solidnej konstrukcji i doskonałym parametrom technicznym, sprawdzi się w szerokiej gamie urządzeń, takich jak lodówki, wentylatory, pompy elektryczne, myjki, wywietrzniki oraz systemy klimatyzacyjne.



Stabilne Działanie i Bezpieczeństwo

Kondensator charakteryzuje się wysoką stabilnością pojemnościową oraz dużą rezystancją izolacji, co zapewnia niezawodne działanie w różnych warunkach. Tolerancja pojemności wynosząca $\pm 5\%$ i $\pm 10\%$ gwarantuje precyzję i skuteczność, a trudnopalna obudowa z tworzywa spełniająca standardy UL 94 V-O dodatkowo zwiększa bezpieczeństwo użytkowania.

Uniwersalne Zastosowanie i Łatwy Montaż

Zaprojektowany z myślą o wszechstronności, kondensator działa w szerokim zakresie napięć roboczych od 110V do 450V AC, co sprawia że jest kompatybilnym z różnymi urządzeniami i systemami. Cylindryczna obudowa oraz złącze kablowe ułatwiają montaż nawet w ograniczonej przestrzeni, co jest szczególnie ważne w instalacjach przemysłowych i domowych.



Odporność na Ekstremalne Warunki

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

Opis techniczny

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

Pojemność: 12 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: 69 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.	0.03 Kg	0.04 Kg	4.5 cm x 4.5 cm x 10 cm
kart.	100 szt.	8 Kg	9 Kg	23 cm x 46 cm x 22 cm
k.wew.	50 szt.	4 Kg	4.5 Kg	23 cm x 23 cm x 22 cm