

# Zagonski kondenzator CD60, 450V, 300uF

## Oznake izdelkov:

Koda izdelka: AM3918

EAN13: -

HS kód: 85415100

## Parametri izdelka:

Zmogljivost: 300 uF

Nazivna napetost: 450 V AC

Frekvenca: 50-60 Hz



## Variante izdelkov:

## Opis izdelka:

Zagonski elektrolitski kondenzator tipa CD60 je zasnovan za kratkotrajno delovanje v zagonskih tokokrogih enofaznih asinhronih motorjev. Uporablja se za povečanje zagonskega navora motorja v aplikacijah, kjer je kondenzator priključen samo med zagonom.

## Tehnične specifikacije

- Tip: zagonski kondenzator (CD60)
- Kapaciteta: 300  $\mu$ F
- Nazivna napetost: 450 V AC
- Dimenzije ohišja: 100 x 50 mm
- Konstrukcija: plastično ohišje, elektrolitski kondenzator
- Priključek: žice s priključki (končna zaključnica)

## Funkcije in lastnosti

- Namenjeno za zagon motorja, ne za trajno povezavo med delovanjem
  - Primerno za zagon tokokrogov s centrifugalnim stikalom, relejem ali elektronskim preklopom
  - Kompaktna valjasta zasnova za vgradnjo v krmilne omare in motorne prostore
-

## **Idealno za**

- Zagonski tokokrogi enofaznih elektromotorjev
- Kompresorji, črpalke, ventilatorji in druga oprema z višjimi zahtevami pri zagonu
- Zamenjava zagonskih kondenzatorjev v motornih aplikacijah

## **Vsebina paketa**

- 1 kos kondenzatorja CD60 300  $\mu$ F / 450 V AC

## **Zakaj izbrati ta izdelek?**

- Jasno opredeljeni parametri kapacitete, napetosti in dimenzij za združljivo zamenjavo
- Zasnova, zasnovana za zagon aplikacij s kratkotrajnimi obremenitvami
- Enostavna povezava z žicami z vijačnimi priključki

## **Navodila za namestitev in uporabo**

- Pred namestitvijo preverite, ali se kapacitivnost ( $\mu$ F), nazivna napetost (VAC) in dimenzije ujemajo z originalnim delom.
- Kondenzator vgradite v tokokrog le kot zagonski element s preklopom (rele/centrifugalno stikalo/elektronika), da med delovanjem motorja ni trajno priključen.
- Zagotovite mehansko pritrditev, da priključki ne bodo izpostavljeni vibracijam.

## **Varnostno obvestilo**

- Izdelek je zasnovan za delovanje z nevarno izmenično napetostjo 450 V AC. Namestitev sme izvesti le usposobljena oseba, ko je napajanje odklopljeno.
- Preden začnete z delom, kondenzator varno izpraznite; lahko ostane napolnjen tudi po odklopu.
- Ne prekoračite nazivne napetosti in kondenzatorja ne uporabljajte izven predvidenega zagonskega načina.

## **Galerija:**