

CD60 indítókondenzátor, 450V, 250uF

Termék kódok:

Termékkód: AM8909

EAN13: -

HS kód: 85415100



A termék jellemzői:

Kapacitás: 250 uF

Névleges feszültség: 450 V AC

Frekvencia: 50-60 Hz

Termékjellemzők:

Termékleírás:

A CD60 sorozatú elektrolitkondenzátort váltakozó áramú alkalmazásokhoz tervezték, ahol indítókondenzátorként használják. 250 μ F névleges kapacitásával és 450 V AC feszültségével alkalmas egyfázisú motorokhoz és egyéb, 230 V AC hálózatról táplált eszközökhöz.

Műszaki adatok

- Típus: elektrolitkondenzátor AC alkalmazásokhoz (CD60 sorozat)
- Kapacitás: 250 μ F
- Névleges feszültség: 450 V AC
- Névleges frekvencia: 50/60 Hz
- Méretek: 100 x 50 mm
- Tok kialakítása: műanyag tok
- Csatlakozás: csavaros rögzítéshez fűzőlyukakkal ellátott csatlakozók

Funkciók és jellemzők

- Váltakozó áramú (AC) áramkörökben való munkára tervezve
 - Alkalmas egyfázisú aszinkron motorok indítására és működésének támogatására
 - A csapos kialakítás szilárd és mechanikailag ellenálló csatlakozást tesz lehetővé
-

- A hengeres ház megkönnyíti a konzolokba és bilincsekbe való szerelést

Ideális a következőkhöz:

- Motorindító kondenzátorok (kompresszorok, szivattyúk, ventilátorok)
- Motoregységek és ipari berendezések szervizelése és javítása
- 230 V AC hálózatról táplált eszközök, amelyekhez indító/indító kondenzátor szükséges

A csomag tartalma

- 1× CD60 kondenzátor 250 μ F / 450 V AC

Miért válassza ezt a terméket?

- Világosan meghatározott alapvető paraméterek váltakozó áramú alkalmazásokhoz: 250 μ F és 450 V AC
- 100 × 50 mm-es méretek motor- és indítóáramkörökbe történő szabványos beépítéshez
- Praktikus csatlakozás csavaros fűzőlyukakkal

Telepítési és üzemeltetési utasítások

- Csere előtt ellenőrizze a szükséges kapacitást és feszültségosztályt az eredeti kondenzátor és a készülék rajza alapján.
- Gondoskodjon a mechanikus rögzítésről, hogy elkerülje a csatlakozók rezgési igénybevételét.
- A telepítés után ellenőrizze a csatlakozások szorosságát és a kondenzátor körüli vezetékek szigetelésének állapotát.

Biztonsági figyelmeztetés

- A 230-450 V AC feszültséggel való munkavégzés veszélyes. A telepítést csak áramtalanított állapotban, szakképzett személy végezheti.
- Kezelés előtt ellenőrizze, hogy nincs-e feszültség és maradék töltés az áramkörben.
- Kizárólag olyan alkalmazásokban használja, amelyekre a kondenzátort szánták, és tartsa be a berendezés kapacitás- és feszültségbesorolási követelményeit.

Termékgaléria:
