

Condensatore di avviamento CD60, 450V, 150uF

Codici prodotto:

Riferimento: AM4917

EAN13: -

UPC: 85415100



Caratteristiche del prodotto:

Capacità: 150 uF

Tensione nominale: 450 V AC

Frequenza: 50-60 Hz

Caratteristiche del prodotto:

Descrizione del prodotto:

Il condensatore di avviamento tipo CD60 è progettato per l'avviamento di motori CA monofase. Viene utilizzato come condensatore di carico a breve termine per creare uno sfasamento e aumentare la coppia di avviamento, tipicamente in compressori, pompe e ventilatori. Il design in un alloggiamento in plastica con terminali consente un facile collegamento al circuito di avviamento.

Specifiche tecniche

- Tipo: CD60 (condensatore di avviamento)
- Capacità: 150 μ F
- Tensione nominale: 450 V CA
- Frequenza: 50/60Hz
- Costruzione: condensatore elettrolitico in custodia di plastica
- Collegamento: fili con connettori a forcina stampati

Funzioni e caratteristiche

- Progettato per l'avviamento a breve termine nel circuito di avviamento del motore
 - Crea uno sfasamento per l'avvolgimento ausiliario e supporta una coppia di avviamento più elevata
-

- Adatto per l'uso con un relè di avviamento o un interruttore centrifugo
- Custodia in plastica per protezione meccanica di base

Ideale per

- Motori asincroni monofase con condensatore di avviamento
- Compressori e tecnologia della refrigerazione
- Pompe, ventilatori e macchine più piccole con circuito di avviamento
- Sostituzione di condensatori di avviamento in applicazioni di motori

Contenuto della confezione

- 1 pz di condensatore di avviamento CD60 150 μ F 450 V AC

Perché scegliere questo prodotto?

- Parametri elettrici chiaramente definiti per le applicazioni di avviamento (150 μ F, 450 V CA)
- Versione CD60 progettata per l'avviamento del motore
- Collegamento pratico tramite fili con connettori per un montaggio rapido

Istruzioni per l'installazione e l'uso

- Prima della sostituzione, verificare la capacità e la tensione richieste in base all'etichetta del dispositivo e allo schema elettrico.
- Utilizzare il condensatore di avviamento CD60 solo in un circuito di avviamento con disconnessione dopo l'avviamento (relè/interruttore)
- Scaricare sempre in modo sicuro il condensatore utilizzando la procedura appropriata prima di maneggiarlo.

Avviso di sicurezza

- Il prodotto è destinato all'uso su circuiti a tensione di rete e può funzionare con tensioni pericolose pari o superiori a 230 V CA.
- Eseguire l'installazione solo con l'alimentazione elettrica scollegata e nel rispetto dei principi di lavoro sulle apparecchiature elettriche.
- Non utilizzare come condensatore di marcia collegato in modo permanente, a meno che l'applicazione non lo richieda specificamente.

Galleria del prodotto:
