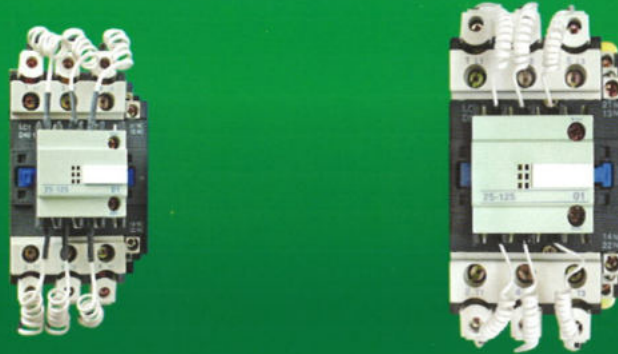


CONTACTOARE PENTRU BATERII DE CONDENSATOARE



Caracteristici generale

Contactoarele sunt aparate de comutație cu acționare electromagnetă capabile de a stabili, suporta și întrerupe curenți în condiții normale de exploatare ale bateriilor de condensatoare trifazate;
 Pentru protecția împotriva curenților de scurtcircuit, trebuie montat în amonte față de contactor un întrerupător automat sau siguranțe fuzibile;
 Contactorul se alege astfel încât curentul nominal să fie mai mare decât curentul nominal al motorului.

Date tehnice

CARACTERISTICI TEHNICE

Standard
 Tensiune de comandă
 Temperatura mediului
 Fiabilitate
 Montaj
 Borne de legătură

- EN 60947
- 230 / 400 V ca / 50 Hz
- -5 °C... +40 °C
- >1.500.000 cicluri
- Pe placă cu 4 șuruburi
- Cu șurub și șaibă profilată pentru 2 conductoare



Contactoare pentru baterii de condensatoare - 12A, 18A, 25A, 32A

Cod Produs	Tip	Curent nominal	Conductor de racord	Contacte încorporate	Dimensiuni (mm)
MF0003-01155	LC1-DFK	12 A	4 mm ²	2 NC	
MF0003-01156	LC1-DFK	12 A	4 mm ²	1NC+1NO	
MF0003-01157	LC1-DGK	18 A	4 mm ²	2 NC	
MF0003-01158	LC1-DGK	18 A	4 mm ²	1NC+1NO	
MF0003-01160	LC1-DLK	25 A	4 mm ²	1NC+1NO	
MF0003-01161	LC1-DLK	25 A	4 mm ²	2 NC	
MF0003-01165	LC1-DMK	32 A	4 mm ²	2 NC	
MF0003-01166	LC1-DMK	32 A	4 mm ²	1NC+1NO	