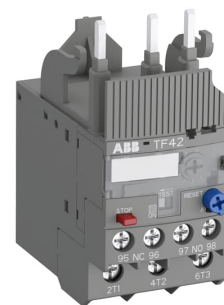


FDV - TF42-16 13.0-16.0 A

TF42-16 13.0-16.0 A



Produktinformasjon

Elnr: 4116768

ABB identnr: 1SAZ721201R1047

Varenavn: TF42-16 13.0-16.0 A

Varebetegnelse: TF42-16

EAN: 4013614398148

Forpakning: 1

Enhet: KARTONG

Teknisk beskrivelse: TF42 - termisk overbelastningsrelé - er et økonomisk elektromekanisk overlastvern for hovedstrømskretsen. De sørger for pålitelig beskyttelse av motorer i tilfelle overbelastning eller fasefeil. Enhetene har utløserklasse 10. De termiske overlastreléene er tre polede reléer med bimetall tripp-elementer. Motorstrømmen flyter gjennom bimetallet/tripp-elementene og varmer dem direkte og indirekte. I tilfelle overbelastning (overstrøm), byes bimetall-elementene som et resultat av oppvarming. Dette fører til utløsning av reléet og en endring av kontaktens bryterposisjonen (95-96 / 97-98).

- Valgbar manuell eller automatisk reset
- Fase-bortfallsensitiv iht. til IEC / EN 60947-4-1
- Test-og stopp-funksjon - Tripp-indikasjon på forsiden
- Temperaturkompensasjon
- Egnet for tre- og n-fase applikasjoner

Teknisk info

Standard: IEC/EN 60947-1, IEC/EN 60947-4-1, IEC/EN 60947-5-1, UL 60947-1, UL 60947-4-1

ETIM: EC000106 - Termisk overbelastningsrelé

Vedlikehold: