

FDV - TF42-0.55 0.41-0.55 A

TF42-0.55 0.41-0.55 A



Produktinformasjon

| | |
|----------------------|--|
| Elnr: | 4116756 |
| ABB identnr: | 1SAZ721201R1017 |
| Varenavn: | TF42-0.55 0.41-0.55 A |
| Varebetegnelse: | TF42-0.55 |
| EAN: | 4013614398025 |
| Forpakning: | 1 |
| Enhet: | KARTONG |
| Teknisk beskrivelse: | <p>TF42 - termisk overbelastningsrele - 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).</p> <ul style="list-style-type: none">- 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 overbelasningsrelé |
| Vedlikehold: | |