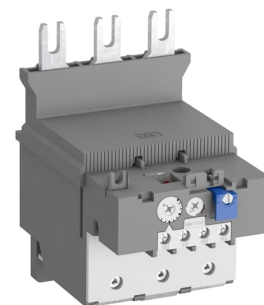


## FDV - TF140DU-135 V1000 ATEX

TF140DU-135 V1000 ATEX



### Produktinformasjon

Elnr:	4116777
ABB identnr:	1SAZ431301R1003
Varenavn:	TF140DU-135 V1000 ATEX
Varebetegnelse:	TF140DU-135-V-1000
EAN:	4013614499531
Forpakning:	1
Enhet:	KARTONG

Teknisk beskrivelse: TF65...TF140DU - termisk overbelastningsrelé - er et økonomisk elektromekanisk overlastvern for hovedstrømkretsen. De sørger for pålitelig beskyttelse av motorer i tilfelle overbelastning eller fasefeil. Enhetene har utløserklasse 10/10A. De termiske overlast reléene 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
- Temperatur-kompensasjon
- 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:	