

Artikel-Nr.: 047H0213

Typencode TI 25C , Gewicht 0.108 kg , Zulassung CE, DNV, EAC

[Kaufen von Electric Automation Network](#)



Das Thermorelais TI 16C-30C deckt den Bereich von 0.13 - 32 Amp ab und schützt Kurzschlussläufer-Motoren bis 15 kW gegen Überspannung. Der Ausfall einer Phase führt zu sofortigem Abschalten (magnetische Auslösung) des Motors. Dies ist vor allem für Motoren in Dreieckschaltung wichtig. Für Einsatz mit Schützen CI 4 CI 6 - CI 30 Kompakte Konstruktion Stop/Rückstell-Taste Manuelle/automatische Rückstellung Prüftaste DOL Skala / Y-Δ Skala Galvanisch getrennte Signalkontakte Phasenausfallsicherung

Typencode	TI 25C
Gewicht	0.108 kg
Zulassung	CE, DNV, EAC, UL
Motorstarterstrom DOL [A]	15,00 - 20,00 A
Strom	26,00 - 35,00 A
EAN	5702423003594
Identisches Produkt	047H4213

Produktbeschreibung	THERMAL OVERLOAD RELAY
Produktgruppe	Contactors and motor starters
Prod. name	Overload relay
Zulassungsdatei Name UL	E82701