

Artikel-Nr.: 047H0205

Typencode TI 16C , Gewicht 0.104 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 16C
Gewicht	0.104 kg
Zulassung	CE, DNV, EAC, UL
Motorstarterstrom DOL [A]	0,85 - 1,30 A
EAN	5702423006748
Identisches Produkt	047H4205

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