



Electric Automation
Automation specialists

Referência: 047H0214

Código do tipo TI 25C, Peso 0,110 kg, a aprovação CE, DNV, EAC

A partir de Electric Automation Network



Os relés de sobrecarga térmica TI 16C-30C cobrem o intervalo de 0,13-32 Amp e protegem os motores tipo gaiola de até 15 kW contra sobrecarga. A função de falha de fase acelera a função de desarme nas três fases se ocorrer queda de fase. Isso é particularmente importante para motores conectados em delta. Para uso com contadores CI 6 - CI 30 Design compacto Botão Stop/Reset Função de reset automático/manual Função de teste de desarme Escala DOL / escala estrela-triângulo Contatos de sinal isolados galvanicamente Proteção contra falha monofásica

Digitar Código	TI 25C
Peso	0.110 kg
Aprovação	CE, DNV, EAC, UL
Corrente DOL motor starter	19,00 - 25,00 A
Corrente de partida em estrela-delta	33,00 - 43,00 A
EAN	5702423015405
Produto idêntico	047H4214

Acondicionamento	Multi pack
Descripción producto	THERMAL OVERLOAD RELAY
Grupo do Produto	Contactors and motor starters
Prod. name	Overload relay
Quantidade por formato de embalagem	10 PC
Nome do arquivo de aprovação UL	E82701