



Electric Automation
Automation specialists

Referência: 037N0044

Tipo Código RCI 10, Peso 0,716 kg, a aprovação CE, EAC, UL

A partir de Electric Automation Network



Os contatores de reversão RCI são projetados para controle exigente de avanço/retrocesso de motores de CA trifásicos. O método de chaveamento por "zero-cross" assegura um controle de motor muito preciso e rápido e praticamente elimina a emissão de EMC. O contator de reversão RCI é ideal onde capacidade de chaveamento rápido e vida longa são essenciais. Corrente operacional de até 10 A (AC-3) Intertravamento integrado entre avanço e retrocesso Montagem em trilho Din Varistor de proteção Tensão de controle universal Ruptura por explosão (zero cross) Indicador de status por LED Proteção IP20 Especificação livre de problemas de acordo com padrão industrial Instalação fácil e rápida

Digitar Código	RCI 10
Peso	0.716 kg
Aprovação	CE, EAC, UL
Control volt.	5 - 24 V
Fases controladas	2
EAN	5702423108749
Carga máx.	10 A

Acondicionamento	Multi pack
Descripción producto	REVERSING CONTACTOR
Grupo do Produto	Contactors and motor starters
Prod. name	REVERSING CONTACTOR
Quantidade por formato de embalagem	12 PC
Supply volt.	400 V
Nome do arquivo de aprovação UL	E198251