

Referência: 3TF2010-3AP0

Contator, SIZE 00, 3 pólos AC-3, 4KW / 400V, TAB CONNECTOR SNAP-ON MONTAGEM SOBRE PADRÃO DE MONTAGEM DO TRILHO Contato Auxiliar 10E (1NO) AC OPERAÇÃO AC 230 / 220V 50Hz, 276 / 264V 60 HZ

A partir de Electric Automation Network



Dados técnicos gerais:	
Tamanho do contactor	0
Classe de protecção IP na parte frontal	IP00
Temperatura ambiente durante o funcionamento	55 ... -25 °C
Identificação do meio de produção segundo a DIN 40719 ampliada segundo a norma IEC 204-2 segundo a IEC 750	K
Identificação do meio de produção segundo a DIN EN 61346-2	Q
Circuito de corrente principal:	
Quantidade de pólos para circuito principal	3
Corrente de funcionamento com AC-1 com 400 V	
com temperatura ambiente de 40°C Valor estipulado	16 A
Número de contactos de abertura para contactos principais	0
Número de contactos de fecho para contactos principais	3
Corrente de funcionamento a AC-3 com 400 V Valor estipulado	9 A
Potência de funcionamento	
com AC-1 com 400 V Valor estipulado	10 kW
a AC-3 com 400 V Valor estipulado	4 kW
Circuito de corrente de comando/ ativação:	
Modelo do comando do accionamento de comutação	convencional

Tipo de tensão da tensão de alimentação de comando	CA	
Frequência da tensão de alimentação de comando		
1 Valor estipulado	50 Hz	
2 Valor estipulado	60 Hz	
Tensão de alimentação de comando		
com AC		
— a 50 Hz		
— Valor estipulado	230 V	
— a 60 Hz		
— Valor estipulado	277 V	
Circuito de corrente secundário:		
Número de contactos de abertura para contactos auxiliares		
comutável retardado	0	
ligação instantânea	0	
Número de contactos de fecho para contactos auxiliares		
ligação com avanço	0	
ligação instantânea	1	
Conexões/ terminais:		
Execução da ligação eléctrica		
para circuito principal	ligação de encaixe plana 6,3 mm	
para circuito de corrente auxiliar e de controlo	ligação de encaixe plana 6,3 mm	
Linha característica e letras identificadoras para elementos de comutação	10 E	
Dados mecânicos:		
Tipo de fixação	fixação de parafusos e trinquete em carris 35 mm de acordo com a DIN EN 50022	
Tipo de fixação Montagem em série	Sim	
Largura	45 mm	
Altura	48 mm	
Profundidade	64,5 mm	
Certificados/ Homologações:		
General Product Approval	Functional Safety/Safety of Machinery	Declaration of Conformity
	Baumusterbescheinigung	
Test Certificates	Shipping Approval	other
spezielle Prüfbescheinigungen	sonstig	Umweltbestätigung