## **SIEMENS**



Referência: 3TF2810-0BW45

CONTATOR TAMANHO 00 3 pólos AC-3 2,2kW / 400V, SCREW CONNECT. AUX. Switches 1 S (1NA) DC sistema magnético 48 V DC, BRASIL DC ATUAÇÃO

A partir de Electric Automation Network



Dados técnicos gerais:	
Tamanho do contactor	0
Classe de protecção IP na parte frontal	IP20
Temperatura ambiente durante o funcionamento	5525 °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	5 A
Potência de funcionamento	
com AC-1 com 400 V Valor estipulado	10 kW
a AC-3 com 400 V Valor estipulado	2,2 kW
Circuito de corrente de comando/ ativação:	
Modelo do comando do accionamento de comutação	convencional

Tipo de tensão da tensão de alimentação de comando	СС
Tensão de alimentação de comando	
com DC	
— Valor estipulado	48 V
Circuto 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 aparafusada
para circuito de corrente auxiliar e de controlo	ligação aparafusada
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	68 mm
Certificados/ Homologações:	
General Product Approval	Functional Safety/Safety  of Machinery  Conformity
	Baumusterbescheinigung
	oping other roval
spezielle Prüfbescheinigungen	sonstig Umweltbestätigung