



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: DB200  
Código: 1SAZ401110R0001

DB200 único Kit de montagem

A partir de Electric Automation Network



DB200 Único kit de montagem

Pedido

EAN:	4013614237768
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

Dimensões

Peso Líquido Do Produto:	0.225kg
--------------------------	---------

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	92 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	109 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	61 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.245 kg
Pacote De Nível 2 Unidades:	24 peças
Pacote De Nível 2, Largura:	280 mm
Pacote De Nível 2 Altura:	210 mm
Pacote De Nível 2, Comprimento:	395 mm
Pacote De Nível 2 Peso Bruto:	8.786 kg
Pacote de Nível 2 EAN:	4013614494185

## Técnico

Tensão Nominal De Operação:	Circuito principal 690 V AC
Frequência nominal (f):	Circuito Principal 50 Hz Principal Circuito 60 Hz
Nominal De Impulso Atmosférico Tensão ( $U_{imp}$ ):	Circuito principal de 6 kV
Tensão De Isolamento Nominal ( $U_{eu}$ ):	690 V
Número de Pólos:	3
Grau De Poluição:	3
Conectando-Se Da Capacidade Do Circuito Principal:	Rígida ou Flexível com Terminal de Cabo 1x 25 120 mm <sup>2</sup> ... Furo de Diâmetro >10 mm
Torque De Aperto:	Circuito principal 25 N-m
Adequado Para:	TA110DU TA200DU
Normas:	IEC/EN 60947-1 IEC/EN 60947-4-1 UL 508 CSA 22.2 No. 14

## Ambiental

Ambiente Temperatura Do Ar:	Operação De -25 ... +55 °C Armazenamento -40 ... +70 °C
-----------------------------	--

## Técnico UL/CSA

Tensão de operação máxima UL/CSA:	Principais Circuitos De 600 V CA
Conectando-se a Capacidade do Circuito Principal UL/CSA:	Flexível 1x 4 ... 0000 AWG

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

ABS Certificado:	Nenhum Certificado Necessário
BV Certificado:	NoCerNee
cUL de Certificado:	cUL_E48139
Declaração de Conformidade CE:	1SAD938511-0043
DNV o Certificado:	Nenhum Certificado Necessário
GL Certificado:	Nenhum Certificado Necessário
GOST Certificado:	1SAA941000-2704
LR Certificado:	Nenhum Certificado Necessário
RINA Certificado:	Nenhum Certificado Necessário
RMRS Certificado:	Nenhum Certificado Necessário

UL Certificado:	UL_E48139
-----------------	-----------

## Classificações

Objeto Código De Classificação:	Q
E-nummer:	3229006
eClass:	7.0 27379201
ETIM 4:	EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento
ETIM 5:	EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento
UNSPSC:	39120000