



Electric Automation
Automation specialists

Referência: Acc. E2.2
Código: 1SDA073909R1

E2.2 W FP Iu=2000 3p HR HR

A partir de Electric Automation Network



PARTE FIXA EXTRAÍVEL PARA C. DISJUNTOR SACE EMAX2 E2.2 2000, TRÊS PÓLOS
COM PARTE TRASEIRA HORIZONTAL TERMINAIS

Pedido

EAN:	8015644778422
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	317mm
Líquido Do Produto Altura:	425mm
Líquido Do Produto Profundidade:	383mm
Peso Líquido Do Produto:	29kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	496 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	590 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	531 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	41 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	8015644609139
------------------------	---------------

Informações Adicionais

Tipo De Corrente:	AC
Elétrica Durabilidade:	2000 ciclo de
Durabilidade Mecânica:	25000 ciclo 60 ciclos por hora
Número de Pólos:	3
Produto Principal Digite:	SACE Emax 2
Nome Do Produto:	Parte Fixa
Tipo De Produto:	FP
Corrente Nominal (I_{n}):	2000 Um
Nominal De Impulso Atmosférico Tensão (U_{imp}):	acc. a norma IEC 60947-2 12 kV
Tensão De Isolamento Nominal (U_{eu}):	AC 1000 V
Tensão Nominal De Operação:	690 V AC
Nominal Ininterrupta Corrente (I_u):	2000 Um
Tensão Nominal (U_r):	690 V
Normas:	IEC 60947
Sub-tipo:	E2.2
Conexão Do Terminal Digite:	Traseira plana Horizontal
Versão:	W FP

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1SDC200023D0204
Declaração de Conformidade CE:	1SDL000165R0020

Classificações

ETIM 4:	EC000228 - Power circuit-breaker para trafo/gerador/ instalação prot.
ETIM 5:	EC000228 - Power circuit-breaker para trafo/gerador/ instalação prot.
Objeto Código De Classificação:	Q