

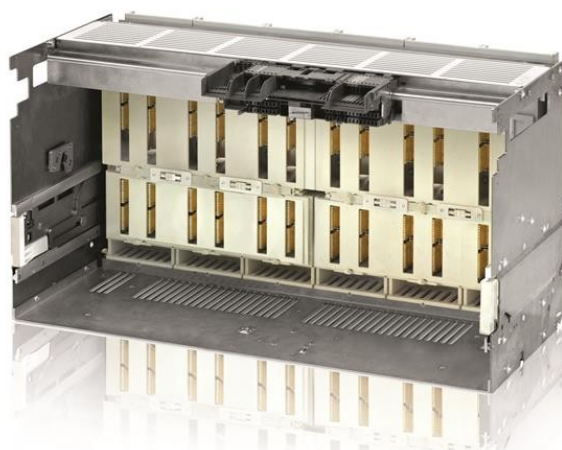


**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: Acc. E6.2  
Código: 1SDA073917R1

E6.2 W FP I<sub>u</sub>=5000 3p HR HR

A partir de Electric Automation Network



PARTE FIXA EXTRAÍVEL PARA C. DISJUNTOR SACE EMAX2 E6.2 5000 TRÊS PÓLOS COM PARTE TRASEIRA HORIZONTAL TERMINAIS

#### Pedido

EAN:	8015644778507
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	803mm
Líquido Do Produto Altura:	425mm
Líquido Do Produto Profundidade:	383mm
Peso Líquido Do Produto:	70kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	981 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	590 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	531 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	96 kg

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

## Informações Adicionais

Tipo De Corrente:	AC
Número de Pólos:	3
Produto Principal Digite:	SACE Emax 2
Nome Do Produto:	Parte Fixa
Tipo De Produto:	FP
Corrente Nominal ( $I_{n}$ ):	5000 A
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 ( $I_u$ ):	5000 A
Tensão Nominal ( $U_r$ ):	690 V
Normas:	IEC 60947
Sub-tipo:	E6.2
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:	1SDL000165R0022

## 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