

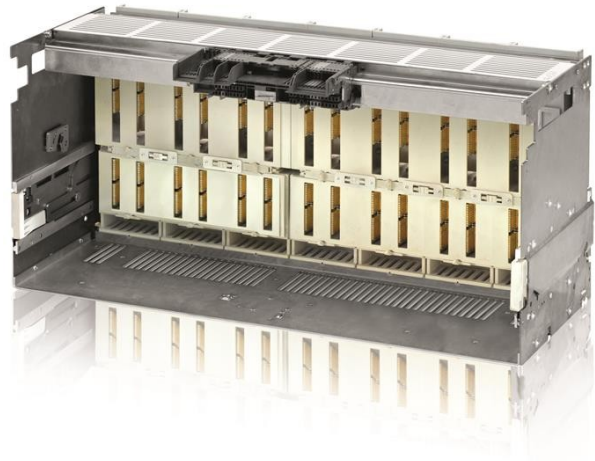


**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: Acc. E6.2  
Código: 1SDA073921R1

E6.2 W FP Iu=6300 or X version 4p HR  
HR

A partir de Electric Automation Network



PARTE FIXA EXTRAÍVEL PARA C. DISJUNTOR SACE EMAX2 E6.2 6300 DE QUATRO PÓLOS COM PARTE TRASEIRA HORIZONTAL TERMINAIS (VERS. X)

#### Pedido

EAN:	8015644778545
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	929mm
Líquido Do Produto Altura:	425mm
Líquido Do Produto Profundidade:	383mm
Peso Líquido Do Produto:	90kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	1111 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	590 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	531 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	109 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	8015644609139

## Informações Adicionais

Tipo De Corrente:	AC
Pólo Neutro Corrente ([%I <sub>u</sub> ]):	50 %
Número de Pólos:	4
Produto Principal Digite:	SACE Emax 2
Nome Do Produto:	Parte Fixa
Tipo De Produto:	FP
Corrente Nominal (E <sub>u<sub>n</sub></sub> ):	6300 Um
Nominal De Impulso Atmosférico Tensão (U <sub>imp</sub> ):	acc. a norma IEC 60947-2 12 kV
Tensão De Isolamento Nominal (U <sub>eu</sub> ):	AC 1000 V
Tensão Nominal De Operação:	690 V AC
Nominal Ininterrupta Corrente (I <sub>u</sub> ):	6300 Um
Tensão Nominal (U <sub>r</sub> ):	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