



Electric Automation
Automation specialists

Referência: OTE25AL3M
Código: 1SCA022614R0020

interruptor de segurança EMC
OTE25AL3M

A partir de Electric Automation Network



EMC interruptor de segurança 3-p.400V AC23A 15kW AC22A UM invólucro de Plástico IP65 Amarelo-vermelho Seletor de lidar com

Pedido

EAN:	6417019200095
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85381000

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	145mm
Líquido Do Produto Altura:	200mm
Líquido Do Produto Profundidade:	90mm
Peso Líquido Do Produto:	0.9kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	152 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	138 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	203 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	1 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	6417019200095
------------------------	---------------

Ambiental

RoHS Status:	Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2009 4 ^º t
--------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Informações Adicionais

Corrente Térmica Convencional (Eu _o):	Totalmente Fechado 50 Um
IIT Estado de Publicação:	Nível 0 - Informações habilitado
Número de Pólos:	3
Fornecido Em Múltiplos De:	1 peça
Grau De Poluição:	3
Produto Principal Digite:	OT25
Nome Do Produto:	EMC interruptor de segurança
Corrente Operacional nominal AC-22A (eu _e):	(500 V) 63 A (690 V) 63 A
Corrente Operacional nominal AC-23A (eu _e):	(380 ... 415 V) 30 A (500 V) 30 A (690 V) 20 A
Potência de operação nominal AC-23A (P _e):	(220 ... 240 V) 7,5 kW (400 V) 15 kW (500 V) 15 kW (690 V) 15 kW
Tensão Nominal De Operação:	750 V

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1SCC340006C0201
Declaração de Conformidade CE:	1SCC340004D0204

Classificações

ETIM 5:	EC000249 de Protecção de interruptor seccionador de habitação
Objeto Código De Classificação:	Q