



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: KTR1-2004  
Código: 1SFA616950R2004

bloco KTR1-2004 Transformer

A partir de Electric Automation Network



Modular Transformador de Bloco para Modular iluminado Operadores - Tensão Primária: 440-480 V AC - Tensão Secundária: 6 V AC

#### Pedido

EAN:	7320500204344
Quantidade De Ordem Mínima:	10 peças
Pauta Aduaneira Número:	85369001

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.050m
Líquido Do Produto Altura:	0.030m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.035m
Peso Líquido Do Produto:	0.097kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0,1 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0,03 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0,1 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.097 kg

Pacote De Nível 2 Unidades:	10
-----------------------------	----

## Ambiental

RoHS Status:	Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2007 4o trimestre
--------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Informações Adicionais

Acessórios Tipo:	Transformador e o diodo bloqueia
IIT Estado de Publicação:	Nível 0 - Informações habilitado
Tensão Primária:	440-480 V AC
Produto Principal Digite:	KTR1
Nome Do Produto:	Transformador de bloco
Gama De Produtos:	Modular gama
Tipo De Produto:	KTR
Tensão Secundária:	6 V AC
Adequado Para:	MP1 MP2 MP3 MP4 MPM1 MPM2 M2SS1 M2SS2 M2SS3 M2SS4 M2SS5 M2SS6 M3SS1 M3SS2 M3SS3 M3SS4 M3SS5 M3SS6 M3SS7 M3SS8
Superior De Texto Do Botão:	TRANSFORMATOR 440-480 V AUF 6VAC IP20

## Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1SFC151003C0201
Declaração de Conformidade CE:	1SFA1-3
RoHS Informações:	1SFC151014D0201

## Classificações

ETIM 4:	EC002024 - Acessórios para dispositivos de circuito de controle
---------	-----------------------------------------------------------------

ETIM 5:	EC002024 - Acessórios para dispositivos de circuito de controle
Objeto Código De Classificação:	B
UNSPSC:	39120000