



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: 1SFN166521R1070

ZP1650 Circuit Board

A partir de Electric Automation Network



Placa de Circuito impresso para um.c. / d.c. operado ampla gama bobina do contator  
Pedido

EAN:	7320500250853
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	85389099

## Dimensões

Peso Líquido Do Produto:	0.001kg
--------------------------	---------

## Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	80 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	64 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	278 mm
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,3 kg
Pacote De Nível 2 Unidades:	1

## Ambiental

Informações Da Bateria:	Digite NENHUM
RoHS Status:	Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2009 2ª

### Informações Adicionais

Produto Principal Digite:	ZP1650
Nome Do Produto:	Placa De Circuito
Adequado Para:	AF1650
Adequado para Classe de Produto:	CONTADORES
Tipo De Terminal:	Terminais De Parafuso

### Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1SBC100122C0202
Declaração de Conformidade CE:	1SFA1-67
RoHS Informações:	1SFC101049D0203

### Classificações

ETIM 4:	EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento
ETIM 5:	EC002498 - Acessórios de baixa tensão, com tecnologia de chaveamento
Objeto Código De Classificação:	M
UNSPSC:	39121529