



Electric Automation
Automation specialists

Referência: EV1100

N.1000 CROSS-CUT PIER.SCR.4.2X13MM
CABEÇA

A partir de Electric Automation Network



N°1000 parafusos perfurantes 4.2x19mm cruz de fenda de cabeça

Pedido

EAN:	8015646695147
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	73181499

Dimensões

Líquido Do Produto Profundidade:	0.100mm
Peso Líquido Do Produto:	1.130kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.100 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.080 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.120 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	1.150 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	8015646695147

Ambiental

RoHS Status:	Planejado para seguir a Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração após 2006-07-01
--------------	--

Informações Adicionais

Produto Principal Digite:	IS2 Gabinetes para Automação
Nome Do Produto:	De controle e Automação Conselho
Adequado Para:	ArTu L Estruturas Modulares, ArTu M Monobloco Estruturas, ArTu K Estruturas Modulares, AM2 Armários, IS2 Gabinetes para Automação, C2 Consolle - IP55, Modular Placas - Sistema pro E poder
Adequado para Classe de Produto:	Principal quadro de Distribuição, o Armário, de Controle e Automação Conselho

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	1STC804013D0203
Declaração de Conformidade CE:	Sem necessidade de declaração
RoHS Informações:	1STC860027

Classificações

ETIM 4:	EC000200 - o Gabinete para os dispositivos de circuito de controle
ETIM 5:	EC000200 - o Gabinete para os dispositivos de circuito de controle
Objeto Código De Classificação:	U