



Electric Automation
Automation specialists

Referência: AMT1-A1-30/72
Código: 2CSG312080R4001

AMT1-A1-30 / 72 analógico amperímetro

A partir de Electric Automation Network



AMT1-A1-30/72 é um 72x72mm front-panel analógico amperímetro utilizado em ca das redes. A inserção direta.

Pedido

EAN:	8012542546108
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	90303100

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.053m
Líquido Do Produto Altura:	0.072m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.072m
Peso Líquido Do Produto:	0.200kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.12 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.08 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.08 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,3 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	8012542546108
------------------------	---------------

Técnico

Tipo De Medidor De Sinais:	Analógico
Tipo De Montagem:	Painel frontal
Dimensões:	72 mm x 72 mm
Faixa De Corrente:	30 Um
A Perda De Energia:	nas Condições Nominais de Funcionamento por Pólo De 1,5 W

Ambiental

RoHS Status:	Seguinte Directiva europeia 2002/95/CE, 18 de agosto de 2005, e alteração
--------------	---

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Declaração de Conformidade CE:	ITSCE029AMT
RoHS Informações:	2CSC445003K0201

Classificações

Objeto Código De Classificação:	P
ETIM 4:	EC001440 de Corrente relé de monitoração de
ETIM 5:	EC001440 de Corrente relé de monitoração de