



Electric Automation
Automation specialists

Referência: B21 311-100
Código: 2CMA100154R1000

energia reativa Cl. 2

A partir de Electric Automation Network



Medidor de eletricidade, 1 fase, energia Ativa Cl. 1 & B, energia Reativa Cl. 2,
Aprovada de acordo com: IEC 62052-11, IEC 62053-21, IEC 62053-23, PT 50470-1, PT
50470-3

Pedido

EAN:	7392696001540
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	90283011

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	35mm
Líquido Do Produto Altura:	97mm
Líquido Do Produto Profundidade:	65mm
Peso Líquido Do Produto:	0.14kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	70 mm
Pacote De Nível 1, Altura:	50 mm
Pacote De Nível 1 Comprimento:	102 mm

Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,19 kg
Pacote de Nível 1 EAN:	7392696001540

Ambiental

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

Informações Adicionais

Precisão:	Energia reativa Cl. 2
Interface De Comunicação:	Saída de pulso
Conectando-Se Da Capacidade Do Circuito Principal:	1 ... 25 mm ²
Grau de Proteção:	IP20
Material Da Caixa:	Plástico
Frequência (f):	50 Hz
Função:	Medidor de energia elétrica
IIT Estado de Publicação:	Nível 0 - Informações habilitado
Tipo De Medidor De Sinais:	Conectado direto
Tipo De Montagem:	Trilho DIN
Número de Fases:	1
Produto Principal Digite:	B21
Nome Do Produto:	Medidor De Energia Elétrica
Corrente Nominal (E _n):	65 Um
Tensão Nominal (U _r):	220 ... 240 V
RoHS Data:	2012-36
Normas:	IEC 62053-23
Sub-Função:	Prata

Certificados e Declarações (Número do Documento)

Folha De Dados, Informações Técnicas:	2CMC481003C0201
Declaração de Conformidade CE:	2CMC485001D0001
RoHS Informações:	2CMC485005

Classificações

E-nummer:	0900033
ETIM 4:	EC001506 - Eletrônico de quilowatts-hora de meter
ETIM 5:	EC001506 - Quilowatt-hora medidor
Objeto Código De Classificação:	P

