



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referência: M2M PROFIBUS  
Código: 2CSG299913R4052

analisador de M2M PROFIBUS Rede

A partir de Electric Automation Network



M2M é um analisador de rede com 2 saídas digitais, 2 saídas de relé aux alimentação 24 - 230 V um.c./d.c. e incorporado RS485 através de Profibus

#### Pedido

EAN:	8012542999133
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	90303100

#### Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.096m
Líquido Do Produto Altura:	0.096m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.060m
Peso Líquido Do Produto:	0.400kg

#### Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.11 m
Pacote De Nível 1, Altura:	De 0,23 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.155 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0,5 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	8012542999133
------------------------	---------------

## Técnico

Tipo De Medidor De Sinais:	Digital
Tipo De Montagem:	Painel frontal
Dimensões:	96 mm x 96 mm
Tensão Nominal De Operação:	10 ... 500 V CA
Opções:	Distorção harmônica Total (THD)
Opção De E/S:	2 saída digital
A Perda De Energia:	nas Condições Nominais de Funcionamento por Pólo 7 W

## Ambiental

Ambiente Temperatura Do Ar:	Operação De -5 A +5 °C
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:	ITSCE188M2M
RoHS Informações:	2CSC445023K2703

## Classificações

Objeto Código De Classificação:	P
ETIM 4:	EC001194 - analisador de qualidade de Energia
ETIM 5:	EC001194 - analisador de qualidade de Energia