



Electric Automation
Automation specialists

Referência: VLM-1-250/48
Código: 2CSG111180R4001

VLM-1-250 / 48 analógico voltímetro

A partir de Electric Automation Network



VLM-1-250/48 é um 48x48mm do painel frontal analógico voltímetro de corrente alternada, redes. A inserção direta.

Pedido

EAN:	8012542542308
Quantidade De Ordem Mínima:	1 peça
Pauta Aduaneira Número:	90303100

Dimensões

Líquido Do Produto Largura:	0.053m
Líquido Do Produto Altura:	0.050m
Líquido Do Produto Profundidade:	0.050m
Peso Líquido Do Produto:	0.100kg

Informação Do Recipiente

Pacote De Nível 1 Unidades:	1 peça
Pacote De Nível 1 De Largura:	0.08 m
Pacote De Nível 1, Altura:	0.055 m
Pacote De Nível 1 Comprimento:	0.055 m
Pacote De Nível 1 Peso Bruto:	0.2 kg

Pacote de Nível 1 EAN:	8012542542308
------------------------	---------------

Técnico

Tipo De Medidor De Sinais:	Analógico
Tipo De Montagem:	Painel frontal
Dimensões:	48 mm x 48 mm
Faixa De Tensão:	250 V CA
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:	ITSCE031VLM
RoHS Informações:	2CSC445003K0201

Classificações

Objeto Código De Classificação:	P
ETIM 4:	EC001438 - relé de monitoração de Tensão
ETIM 5:	EC001438 - relé de monitoração de Tensão