



Electric Automation
Automation specialists

Referência: VLM-1-400/96
Código: 2CSG113210R4001

VLM-1-400 / 96 analógico voltímetro

A partir de Electric Automation Network



VLM-1-400/96 é um 96x96mm do painel frontal analógico voltímetro de corrente alternada, redes. A inserção direta.

Pedido

| | |
|-----------------------------|---------------|
| EAN: | 8012542547501 |
| Quantidade De Ordem Mínima: | 1 peça |
| Pauta Aduaneira Número: | 90303100 |

Dimensões

| | |
|----------------------------------|---------|
| Líquido Do Produto Largura: | 0.053m |
| Líquido Do Produto Altura: | 0.096m |
| Líquido Do Produto Profundidade: | 0.096m |
| Peso Líquido Do Produto: | 0.400kg |

Informação Do Recipiente

| | |
|--------------------------------|--------|
| Pacote De Nível 1 Unidades: | 1 peça |
| Pacote De Nível 1 De Largura: | 0.12 m |
| Pacote De Nível 1, Altura: | 0,1 m |
| Pacote De Nível 1 Comprimento: | 0,1 m |
| Pacote De Nível 1 Peso Bruto: | 0,4 kg |

| | |
|------------------------|---------------|
| Pacote de Nível 1 EAN: | 8012542547501 |
|------------------------|---------------|

Técnico

| | |
|----------------------------|-----------------------------------------------------------|
| Tipo De Medidor De Sinais: | Analógico |
| Tipo De Montagem: | Painel frontal |
| Dimensões: | 96 mm x 96 mm |
| Faixa De Tensão: | 400 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 |