



**Electric Automation**  
Automation specialists

Referencia: SCL1/10  
Código: 2CSM110032R1041

Escalas intercam.para amp.SCL1/10

[Comprar en Electric Automation Network](#)



SCL 1/10 es una escala analógica amperímetro empleados en redes de ca. 10A alto de la escala completa

El pedido

|                            |               |
|----------------------------|---------------|
| EAN:                       | 8012542001300 |
| Cantidad De Orden Mínima:  | 1 pieza       |
| Arancel De Aduanas Número: | 85389099      |

Dimensiones

|                                       |         |
|---------------------------------------|---------|
| Neto Del Producto Anchura:            | 0.002m  |
| Neto Del Producto De La Altura:       | 0.068m  |
| Producto De La Profundidad De La Red: | 0.060m  |
| Peso Neto Del Producto:               | 0.010kg |

Información Del Envase

|                                 |          |
|---------------------------------|----------|
| Paquete De Nivel 1 Unidades:    | 10 pieza |
| Paquete De Nivel 1 De Ancho De: | 0.02 m   |
| Paquete De Nivel 1 Altura:      | 0.068 m  |
| Paquete De Nivel 1 Longitud:    | 0.088 m  |
| Paquete De Nivel 1 Peso Bruto:  | 0.04 kg  |

|                         |               |
|-------------------------|---------------|
| Paquete de Nivel 1 EAN: | 8012542001317 |
|-------------------------|---------------|

## Técnica

|                     |                          |
|---------------------|--------------------------|
| Gama De Productos:  | A escala completa en 90° |
| Rango De Corriente: | 10 Un                    |

## Ambiental

|              |  |
|--------------|--|
| RoHS Estado: | Siguientes de la UE de la Directiva 2002/95/CE del consejo, de 18 de agosto de 2005 y enmienda |
|--------------|--|

## Certificados y Declaraciones (Número de Documento)

|                                  |                 |
|----------------------------------|-----------------|
| Declaración de Conformidad - CE: | No aplicable    |
| RoHS Información:                | 2CSC445009K0201 |

## Clasificaciones

|                                 |   |
|---------------------------------|---|
| Objeto Código De Clasificación: | P   |
| ETIM 4:                         | EC002302 - escala de Medición para la instalación |
| ETIM 5:                         | EC002302 - escala de Medición para la instalación |