

## AMPERIMETRO TENAZA HASTA 1.000 A<sub>AC</sub>, - SEW



### Amperímetro Tenaza Hasta 1.000 A<sub>AC</sub>, con medición de Tensión AC/DC, Modelo 2950 CL

La nueva tenaza de SEW modelo 2950 CL, tiene muchas características importantes incorporadas a sus diseño, que la hacen muy atractiva a la hora de elegir la tenaza ideal. Entre sus características de diseño mas importante destacan las siguientes: Es una tenaza muy fácil de usar, muy delgada y liviana lo que es muy conveniente a la hora de trasladarla, su diseño delgado (20 mm) facilita el abrazar pequeños conductores, además es muy segura ya que no tiene partes metálicas expuestas en su superficie, posee luz para alumbrar en zonas que tienen muy poco o nada de iluminación.

#### Características Técnicas

- \* Muy delgada y liviana
- \* Rango corriente hasta 1.000 amperes
- \* Rango en tensión hasta 750 V<sub>AC</sub> y 1.000 V<sub>DC</sub>
- \* Display Digital LCD de 4.000 ctas
- \* Beeper de continuidad
- \* Retención de lectura
- \* Apertura de mordaza 33 mm
- \* Medición de diodos
- \* Selección de función
- \* Indicación de baja batería
- \* En conformidad con Norma EN 61010-1, Cat II 600 V, Cat III 300 V; EN61010-2-32, EN61326-1
- \* Incluye funda de protección y transporte.

#### Características Generales Para Solicitarlo

Código	: 15020250 - 230HD
Código	: 15020252 - 290HD
Catalogo	: 230HD - 290HD
Marca	: SEW
Mayor Información	: Solicitarla a su proveedor Altapro