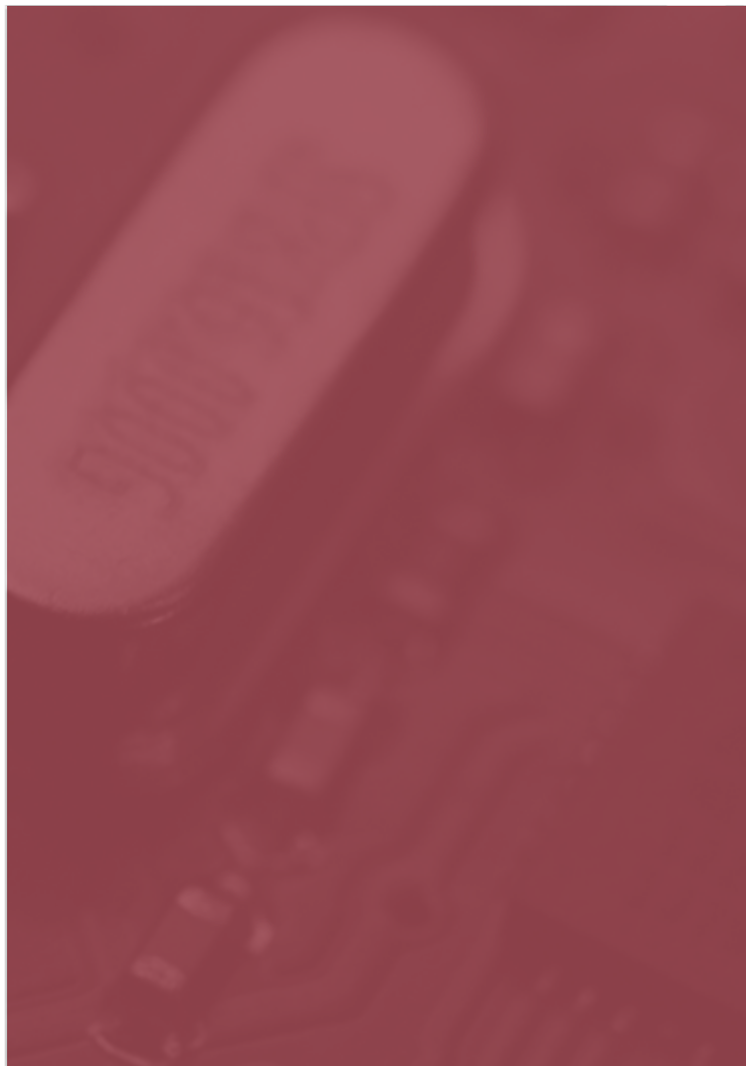


ERD 02K | RIGIDEZ DIELECTRICA 2,5KV
IRAM-NM 247-1 / IEC 60227-1



SECOM

ERD 02K | RIGIDEZ DIELECTRICA 2,5KV

IRAM-NM 247-1 / IEC 60227-1



Equipo diseñado para realizar el ensayo de Rigidez Dieléctrica en cables.

Para realizar el ensayo de la tabla 3, de la norma IRAM NM 247-1.

Dicho ensayo se realiza en el cable sumergido en agua con una temperatura de 20°C.

Dicha muestra debe estar sometida a esas condiciones durante 1 hora.

Luego se aplica la tensión de ensayo durante 5 minutos.

SECOM se reserva el derecho de modificar las características, o el diseño, del producto sin previo aviso.

 **SECOM**

Características Técnicas

- Tensión de ensayo: 0 - 2500Vca.
- Voltímetro digital
- Gabinete para usar sobre mesa.
- Indicación sonora de falla.
- Display LCD.
- Dimensiones:
 - Largo: 350mm
 - Ancho: 350mm
 - Alto: 300mm
- Alimentación: 220Vca 50Hz.
- Peso del equipo: 32 Kg (aprox.)
- De acuerdo a: IRAM-NM 247-1.
- De acuerdo a: IEC 60227-1.

Punta del Indio N° 7411 (Camino Viejo a Soldini al 3790)
tel. +54 341 3080258 | contacto@secom.com.ar
www.secom.com.ar