# Detectores de Tensión

## Detector bipolar





# Pértiga voltimétrica Baja y media tensión - Óptico y Acústico

Detector de tensión bipolar con display digital OLED para redes MT. Uso interior y exterior en ambiente seco.

Rango de tensiones de 0 kV a 6 kV AC.

Auto apagado tras dos minutos de ausencia de tensión dejando el detector en modo reposo. Sólo 1  $\mu A$  de consumo en este modo.

Doble indicación de la medición de la concordancia y discordancia mediante LEDS y por lectura a traves de la pantalla digital.

Antenas desmontables.

Alimentación mediante pila alcalina de 9 V, tipo 6LR61.

#### Funcionalidades:

- Comparador de fases.
- Medidor de tensión. (True RMS).

### 31007 PV0/6

- Gama de tensión: de 0 kV a 6 kV AC
- Indicación óptica mediante LED
- Frecuencia: 50 Hz AC
- Tipo: Resistivo
- Clase S con extensión del electrodo de contacto.
- Categoría climática: N, condiciones climáticas de utilización y almacenamiento, temperatura de -25°C a +55°C, humedad de 20 % a 96 %.
- Uso interior y exterior en ambiente seco.
- Suministrado en caja metálica.

Co	ódigo	Ref.	Longitud del cable	Hz	kV
65	50450	PV0/6	2 m	50	0 a 6

Para otras frecuencias consultar.