

Detector de Tensión Bipolar con Pantalla OLED

Detectores de Tensión

SEGURIDAD CATÁLOGO



Óptico y Acústico

Detector de tensión bipolar con pantalla OLED Óptico y Acústico

Detector de tensión bipolar con display digital OLED para redes MT.
 Uso interior y exterior en ambiente seco.
 Tensión nominal de 3 a 36 kV AC.
 Autoencendido por detección de tensión.
 Apagado automático a modo de espera pasados dos minutos con ausencia de tensión. En este modo el consumo es de menos de 1µA.
 Doble indicación de discordancia mediante LEDs, lectura a través de la pantalla digital y zumbador de presión acústica elevada.
 Antenas desmontables.
 Fuente de alimentación: Batería alcalina de 9V, modelo 6LR61.

Funcionalidades:

- Comparador de fases.
- Comprobador de fusibles.
- Medidor de tensión (True RMS).
- Analizador de red.
- Visualización de estadísticas de trabajo por pantalla.
- Idiomas menú: Español - Inglés - Francés



Mod. VBD-3/36

- Tensión nominal: de 3 a 36 kV AC
- Indicación óptica mediante LED
- Frecuencia: 50 ó 60 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 un maletín metálico.

Código	Ref.	Longitud cable	Hz	kV
650105	VBD-3/36-50Hz	2 m	50	3 à 36

Código	Ref.	Longitud cable	Hz	kV
650110	VBD-3/36-60Hz	2 m	60	3 à 36

El check VBD y la antena de ángulo 45° no incluidos.

Mod. CHECK VBD



Código	Ref.
650108	CHECK VBD

ANTENA ÁNGULO 45°



Código	Ref.
650107	ANTENA ÁNGULO 45°