

Ver la ficha técnica  
en línea**/ MTAG1545FHUA**

Detector de tensión 1 - 69 kV

**/ Normas**

- IEC 61243-1
- Conformidad CE

**/ Uso**






Estos detectores de tensión están diseñados para verificar que una tensión nominal está efectivamente ausente de un circuito en un sistema de AT entre 1 kV y 69 kV (Verificación de Ausencia de Tensión) :

- El aparato debe detectar cualquier tensión nominal presente en una red o en una subestación.
- Evita detectar las tensiones inducidas para poder realizar las operaciones de puesta a tierra.

**/ Ventajas**

- Sonido de indicación alto (los 100 dB a 1 m)
- La indicación visual es visible en todas las posiciones
- Acceso directo a la batería y al compartimento sellado de la electrónica (IP65)
- Estado de espera permanente con función de despertador automático
- La presencia de tensión dentro del rango calibrado o superior se indica mediante una luz ROJA y un pitido
- Autocomprobación OK el estado OK (listo para su uso) del dispositivo se indica mediante una luz VERDE
- La autocomprobación comprueba todos los circuitos, el nivel de detección de referencia y la tensión de la batería
- El estado "listo para su uso" se indica con la luz verde durante 2 minutos
- Un nivel de batería bajo se indica mediante una luz NARANJA
- Accesorio de extremo del bastón extraíble e intercambiable

**/ Areas de actividad**

- |   |  |
|---|--|
|  Distribución de electricidad |  Sub-estaciones     |
|  Industria                    |  Tracción eléctrica |
|  Generación                   |  Transporte         |

## / Características

- **Tipo de tensión :** Tensión alterna
- **Frecuencia de la red :** 50 y 60 hercios
- **Rango de tensión (kV) :** 15-45
- **Condición de uso :** Interior, Al aire libre
- **Temperatura de funcionamiento (C°) :** -25...+55
- **Humedad (máx.) (%) :** 96
- **Alimentación :** Pila de 9 V
- **Tipo de punta :** Universal (U), APV
- **Tipo de electrodos :** En forma de V
- **Material de la carcasa :** Policarbonato
- **Color :** Amarillo
- **Dimensiones (mm) :** 280 x 59 x 59
- **Peso (kg) :** 0.390
- **Nivel de señal acústica :** 100 dB
- **Instrucciones de uso :** ENVASE F (FR/GB/DE/ES/PT/PL)
- **Embalaje :** Cubierta metálica con protección CEM



*Acceso pila*



*Indicación de presencia de una tensión / Sin indicación de voltaje*



*Fonda metalizada Con protección electromagnética CEM*