

KIT DETECTOR DE TENSIONES DE FUGA - HD ELECTRIC



Kit Detector de Tensiones de Fuga

El Kit detector de tensiones de fuga, modelo LV5/K01, puede detectar tensiones desde los 5 a los 600 Volts . Funciona por contacto directo con la superficie conductora. Este voltaje muchas veces peligroso, puede estar presente en superficies eléctricamente conductoras, como postes de alumbrado público, alambres tensores guía, carcasas de medidores, superficie de motores, tapas de alcantarillas y muchas otras superficies metálicas que se encuentran en las instalaciones eléctricas públicas o alrededor de estas.

Características Técnicas

- * Detecta tensiones desde 5 hasta 600 V_{AC} por contacto directo.
- * La luz LED roja ultra brillante de larga duración indica la presencia del voltaje
- * El probador incorporado en el kit, tiene como misión comprobar el perfecto estado de las baterías y circuito electrónico del detector. Esta prueba se debe hacer antes y después de cada uso.
- * La presencia de una tensión AC superior a 5 voltios se indica mediante una luz roja parpadeante.
- * El detector de tensión de Fuga LV-5 está siempre encendido y listo para detectar tensiones.
- * Es resistente a golpes y estanco.
- * Puede utilizarse en los sistemas de 50 Hz y 60 Hz
- * Para uso interior y exterior
- * El probador LV-PT utiliza una batería de 9 Volts, alcalina ANSI 1604A y el detector usa 2 pilas de 1,5 Volts ANSI 15A, IEC LR16
- * El Kit está compuesto por: Detector LV-5 + Probador LV-PT + Bolso de Protección.

Características Generales Para Solicitarlo

Código : 15030407
Catalogo : LV-5/K01
Marca : HD Electric
Mayor Información : Solicitarla a su proveedor Altapro