



VD02

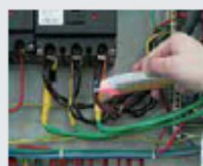
Voltaje 90V / 1000Vca



**DETECTOR DE VOLTAJE
TIPO LAPICERA
CON LUZ Y SONIDO**

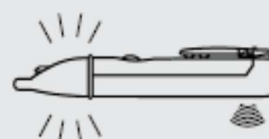


Rango de tensión de prueba
90V / 1000Vca.
IP54, IEC 1010.
2 pilas AAA de 1,5V.
Vida útil de la batería:
6 horas de uso continuo.



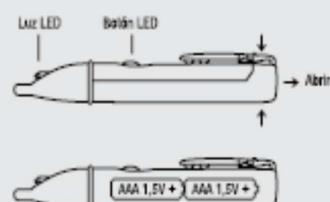
1. Verificar antes de usar:

Una vez colocadas las pilas, verificar el correcto funcionamiento acercando el Detector de Voltaje a un cable de tensión y comprobar que se active la luz y el sonido. Si la luz y el sonido son débiles, cambiar las pilas.



2. Reemplace las baterías:

Por favor reemplace las baterías de acuerdo con las siguientes imágenes.



INCLUYE LINTERNA LED

3. ¡No utilizar fuera del rango!

Advertencia: No realizar pruebas para voltajes mayores a 1000Vca.

Rango de tensión de prueba : 90V / 1000Vca.

IP54, IEC 1010.

2 pilas AAA de 1,5V.

Vida útil de la batería: 6 horas de uso continuo

