

Detector de tensión 1AC II

Detectores de tensión con linterna LVD1/LVD2

Comprobadores SocketMaster SM100/200/300

FLUKE®



Fluke 1AC II

Detector de tensión Fluke 1AC II VoltAlert™

El detector de tensión CA VoltAlert de Fluke es muy fácil de utilizar, sólo hay que acercar la punta a un terminal, toma o cable. Si la punta cambia a color rojo y la unidad emite un sonido, se advierte de la presencia de tensión en la línea.

Rango de funcionamiento: 200 – 1000 V CA
Baterías: dos baterías alcalinas AAA
Tamaño (A): 148 mm
Garantía: 2 años

- Comprueba continuamente la batería y el correcto funcionamiento con una indicación visual de doble flash a intervalos regulares.
- Máxima categoría de seguridad: CAT IV 1000 V
- Detecta la tensión sin contacto

Fluke 1AC II VoltAlert™ 5 unidades

- Compre 4 y consiga 1 GRATIS



LVD1

LVD1 Volt Light Linterna/detector de tensión

Detector de tensión de dos niveles

- Detecta tensiones que oscilen entre 40 V CA y 300 V CA
- La luz azul indica proximidad a la fuente de energía
- La luz roja indica que está sobre la fuente de energía
- Incluye una polivalente pinza para sujetar la linterna al bolsillo, a un casco o gorra o incluso a la puerta de un cuadro eléctrico



LVD2



LVD2 Volt Light Linterna/detector de tensión

Combina en un único instrumento un detector de tensión y una linterna con una luz brillante, todo ello con un práctico diseño estilo "bolígrafo"

- Doble sensibilidad
- Detecta tensiones desde 90 V a 600 V CA
- La luz azul indica proximidad a la fuente de energía
- La luz roja indica que está sobre la fuente de energía.
- Seguridad CAT IV 600 V

Comprobadores SocketMaster SM100/200/300

La manera más rápida de comprobar si sus tomas de corriente son seguras.



SM100



SM200



SM300

Disponible solo con enchufe para R.U.

Información para pedidos

Fluke 1AC-II	Detector de tensión
Fluke 1AC-II 5PK (5 unidades)	Detector de tensión
LVD1	Detector de tensión con linterna
LVD2	Detector de tensión con linterna
SM100	Comprobador SocketMaster
SM200	Comprobador SocketMaster
SM300	Comprobador SocketMaster

Características

	SM100	SM200	SM300
Indicación clara del estado del cableado	●	●	●
Notificación acústica del estado del cableado		●	●
La exclusiva prueba de diferenciales con botón sensible al tacto comprueba que el disparo de diferenciales de 30 mA se produce dentro de los 300 ms			●
La pantalla táctil detecta tensiones de tierra elevadas >50 V, lo que indica un peligro potencial.			●