

Descripción

El detector de voltaje está diseñado para acoplarse a una pértiga con cabezal universal. Permite detectar la ausencia o presencia de tensión en los conductores. Indica la presencia de tensión mediante un LED extra brillante y una señal audible, de distinguir.

Cuenta con un estuche de plástico rígido.

Utiliza tres baterías tipo "C" incluidas.



Características

Amplio rango de detección; opera con tensiones desde 240 Volts hasta 275,000 Volts.

Liviano, minimiza el balanceo aún con pértigas de gran longitud.

Indicación visual y acústica ante la presencia de tensión.

Posición de auto prueba que, al energizar el equipo, asegura el buen funcionamiento de sus funciones e indicadores.

Diseñado para usarse con pértigas con cabezal universal.

Limitaciones de uso

Debe utilizarse siempre con guantes dieléctricos y acoplado a una pértiga.

Revisar su correcto funcionamiento antes de utilizarlo.

No debe utilizarse en la presencia de lluvia.

Código	Largo	Diámetro	Peso	Rango de operación
DV-275-AU	26 [10.2]	6 [2.4]	0.91 [2]	240 – 275,000
Unidades	cm [pulg]	cm [pulg]	Kg [lb]	volts