

HERRAMIENTAS PARA PRUEBAS ELÉCTRICAS

PROBADOR DE ALTA TENSIÓN SIN CONTACTO

MODELO 275HVD

Advierte al operador acerca de conductores vivos mediante su sensor de detección

ESPECIFICACIONES

MODELO	275HVD
CARACTERÍSTICAS ELÉCTRICAS	
Frecuencia de detección	45 a 70 Hz
Rangos	240 V, 2 kV, 6 kV, 11 kV, 22 kV, 33 kV, 132 kV, 275 kV
Detección	El rango de selección se detecta aproximadamente a 250 mm (10 pulg.) del cuerpo energizado. Utilizar un rango de menor tensión permite una detección a mayor distancia
Fuente de alimentación	Tres baterías C de 1,5 V (incluidas)
CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS	
Autopruueba	Seleccionable por el usuario
Indicadores	LED rojo brillante y señal acústica
CARACTERÍSTICAS AMBIENTALES	
Temperatura de funcionamiento	-15° a 55°C (5° a 130°F)
Temperatura de almacenamiento	-20° a 65°C (-4° a 150°F)
Humedad	0 a 93% de humedad relativa en 40°C (104°F)
Seguridad eléctrica	EN 61326-1, EN 61000-4-2, EN 61000-4-3, EN 55011

CARACTERÍSTICAS

- Detector de alta tensión sin contacto
- Amplio rango de detección: 80 V a 275 kV, sirve para todas las aplicaciones
- Ocho rangos de sensibilidad de tensión seleccionables por conmutador
- Indicación visual LED y acústica de tensión
- Prueba automática que energiza el sistema completo para asegurar el funcionamiento correcto de todos los indicadores y funciones del sistema
- Diseñado para utilizarse con pértigas (*hot sticks*, no incluidas) incorporando un adaptador tipo pistola
- Liviano, reduce a un mínimo el vaivén en los extremos de las pértigas (*hot sticks*) de trabajo
- Adecuado para usarse en ambientes interiores o exteriores
- Acceso fácil a las baterías
- *Rangos especiales disponibles bajo pedido*

INCLUYE

Maletín duro portátil, ranura universal para acoplar la pértiga (*hot stick*), tres baterías C, adaptador tipo pistola y manual del usuario.



CE

Nota: No está diseñado para funcionar con cables blindados o con cables adentro de gabinetes.



Nº DE CATÁLOGO

2131.12

DESCRIPCIÓN

Detector de alta tensión sin contacto modelo 275HVD (240 V a 274 kV, autopruueba manual)



Rev.00 10/2021

Asistencia técnica +1 (603) 749-6434 ext. 544

www.aemc.com

55