

2203-20 DETECTOR DE VOLTAJE DOBLE RANGO ENTRE 10 Y 1000V



\$520.10

Codigo Myers
Marca
Modelo Proveedor
27 unidades disponibles

32307191
MILWAUKEE
220320

Descripción

Detector de voltaje de doble rango entre 10 y 1000 V, detector de voltaje sin contacto con la capacidad de iluminar, detectar y diferenciar de manera automática. El rango ampliado de sensibilidad de 10 a 49 V ofrece la capacidad de detectar voltaje en sistemas comunes que normalmente no serían detectados si se usa un detector de voltaje estándar, no solo detecta, sino también diferencia, el rango de 10 a 49 V con respecto al rango de voltaje estándar de 50 a 1000 V. Para esto recurre a indicadores LED de color único y a tonos audibles, lo cual indica estos dos rangos de voltaje con absoluta claridad. Una luz de trabajo LED incorporada permite mayor visibilidad en áreas poco iluminadas y el apagado automático tras 5 minutos ayuda a preservar la vida útil de la batería.

- ▶Diferenciación automática entre 10-49 V y 50-1000 V
- ▶Luz de trabajo LED incorporada
- ▶Indicador LED constante de encendido
- ▶Diferentes colores que identifican el rango de voltaje
- ▶Apagado automático
- ▶Punta de la hoja para revisar los tomacorrientes
- ▶Opera con 2 x AAA alcalinas

Especificaciones

Peso 70 Gramo
Altura 3.5 Centímetro



Casa Myers SA

www.casamyers.com.mx

27-11-2024

Contactanos : (614) 410 15 40

Anchura
Largo

7.8 Centímetro
23 Centímetro