



## ActiveMaster



### Eficaz instrumento para medir la tensión y el paso

El eficaz y rápido comprobador de tensión y de paso comprende las tensiones nominales más importantes. Este aparato es apto para realizar pruebas de fase en un polo y de campo giratorio con indicación del sentido de fase. En la comprobación automática de paso se informa al usuario mediante una señal acústica.

- Probador de voltaje fiable y rápido con los voltajes nominales más importantes
- Prueba práctica y automática de corriente alterna (CA) y corriente continua (CC)
- Ahorro de tiempo en el rango automático y en la conmutación de funciones
- Prueba monofásica y prueba de campo giratorio con visualización de la dirección de la fase
- Prueba de fase unipolar
- Comprobación automática de paso con señal acústica
- Eficiente: Un instrumento de medición puede ser usado para toda la instalación del edificio
- Autocomprobación de seguridad a partir de 50 V
- Linterna integrada para iluminar la zona de inspección
- Funcionamiento de emergencia sin baterías
- Carcasa robusta

#### DATOS TÉCNICOS

<b>Magnitud</b>	Tensión continua / alterna
<b>Funciones</b>	Rango de medición automático comprobación de fase en un polo Determinación del sentido del campo giratorio Comprobación de paso
<b>Tensión AC</b>	Rango / Resolución / Precisión: 12, 24, 36, 50, 120, 230, 400, 690V / 8 LED / -30% ... 0% del valor de lectura Ancho de banda: 50 / 60 Hz
<b>Tensión DC</b>	Rango / Resolución / Precisión: 12, 24, 36, 50, 120, 230, 400, 690V / 8 LED / -30% ... 0% del valor de lectura
<b>Protección</b>	IP 64
<b>Dimensiones (An x Al x F)</b>	75 mm x 265 mm x 40 mm



#### VOLUMEN DE SUMINISTRO



CAT II  
1000V

CAT III  
1000V

CAT IV  
1000V

AutoSound

IP 64

2x  
AAA

Nº de artículo 083.021A

GTIN (EAN) 4021563671168

UV 5