



Fluke ST120 probador de seguridad eléctrica Amarillo

Fluke ST120, Amarillo, Botones, 50/60 Hz, 100 - 125 V

SKU: ST120

Información Técnica

Marca: Fluke

Aspectos destacados

- Funcionamiento sencillo: conéctelo a la toma y, gracias a sus LED de alto brillo, compruebe que el cableado está correcto o identifique los problemas más comunes en tomas de corriente estándar o GFCI (circuito de fallos de conexión a tierra).
- Más información y mayor rapidez: gracias a la práctica tabla podrá identificar rápidamente el estado de la toma de corriente entre los seis posibles estados mostrados.
- Tomas GFCI: gracias a la comprobación de GFCI integrada podrá disfrutar de la tranquilidad de saber que sus tomas de corriente GFCI funcionan correctamente.

Comprobador de tomas de corriente Fluke ST120 con GFCI

El comprobador Fluke ST120 GFCI comprueba que los cables de la toma de corriente están conectados correctamente al sistema eléctrico del edificio. Mediante los LED de alto brillo y el gráfico incluido puede verificar rápida y fácilmente el cableado de una toma de corriente. Los comprobadores ST120, capaces de identificar diferentes errores comunes de cableado, incluida la inversión de fase y neutro o la conexión abierta de tierra, le proporcionarán la máxima confianza en su próximo trabajo.

Comprobación de GFCI con un solo botón

El botón de comprobación de GFCI incorporado en el comprobador ST120 le permite asegurarse también de que el funcionamiento de las tomas de corriente GFCI es correcto. Con una sola pulsación, el ST120 puede verificar el funcionamiento de una toma de corriente GFCI. Si el GFCI se activa como se espera, perfecto, puede continuar. Si no, es hora de revisarlo con más detalle.

Especificaciones

Características Color de la carcasa: Amarillo Tipo de control: Botones Control de energía Frecuencia de entrada: 50/60 Hz Voltaje de entrada: 100 - 125 V

Link: https://mcashop.mx/producto/476833/fluke-st120-probador-de-seguridad-electrica-amarillo