



Tritec Megger[®]

TTRU3 Equipo de pruebas para relación de transformación



El NUEVO equipo de prueba para relación de transformación TTRU3 de Megger utiliza un diseño revolucionario para realizar una completa serie de mediciones en un transformador, incluidas las pruebas de relación de transformación trifásica en elevación (con patente pendiente).

La salida de voltaje trifásica ofrece numerosas ventajas en la ejecución de pruebas, especialmente en las ajustadas agendas de trabajo.

Características Generales

- Validación y reconocimiento de la relación de fase de los grupos de vectores indicados con rotación de vectores en pantalla y reconocimiento automático de vectores.
- Medición precisa de la relación de desplazamiento de fase (para los transformadores con desplazamiento de fase y configuraciones en zigzag).
- Realización rápida de pruebas: las tres fases se prueban simultáneamente a 250 V.
- Más confiable: elimina el requisito de conmutación del relé, que es una causa común de fallas en instrumentos TTR.

Antes de realizar cualquier prueba, asegúrate de seguir las instrucciones específicas para el TTRU3 y tomar todas las precauciones necesarias para garantizar la seguridad durante el proceso.

**¡Excelencia en medición; TTRU3,
tu mejor elección!**

71494252

www.tritecbolivia.com

COCHABAMBA:

Tel: (591) (4) 4256993 – 4500905

E-Mail: cochabamba@tritecbolivia.com



tritec SRL



SANTA CRUZ:

Tel: (591) (3) 3369764 - 3345670

LA PAZ:

Tel: (591)(2) 2900833 - Telf/Fax: (591) (2)2900834

E-Mail: lapaz@tritecbolivia.com