



▶ GRUPO G

INSTRUMENTOS DE PRUEBAS Y DETECTORES DE TENSIÓN

G

PROBADOR DE FASE

Equipo portátil que le permite determinar de forma fácil y segura la comparación de rotación de fase, así como las lecturas de voltaje de CA, fase a fase o fase a tierra en los circuitos de transmisión y distribución de 1 kV a 80 kV.

La unidad básica consiste en un galvanómetro que lee directamente de 1 kV a 16 kV y un carrete con 6,50 m de cable protegido de 16 kV, montados en dos pértigas RITZGLAS®, que son unidades de alta impedancia necesaria para permitir la lectura en el instrumento.

Para tensiones arriba de 16 kV es necesario la utilización de extensiones (RH1876-4 para 48 kV y RH1876-2 para 80 kV). Estas extensiones se acoplan al extremo de las pértigas del instrumento mediante roscado y la lectura pasa a ser indirecta, es decir, para 48 kV - fondo de escala x3 y para 80 kV - fondo de escala x5.

Para 48 kV (RH1876-4) utiliza un par de extensiones y para 80 kV (RH1876-2) dos pares. Longitud de cada unidad: 630mm.

El objetivo del instrumento de medida (H1876/B-AFT) es medir el probador de fase antes de las operaciones de uso, especialmente después de un largo período de inactividad. Genera un señal digital para la fase de prueba de modo que el usuario pueda comparar la lectura del galvanómetro con el valor indicado en la pantalla del medidor.

Este medidor debe ser comprado como un producto separado. Su fuente de alimentación: batería de 9 V.

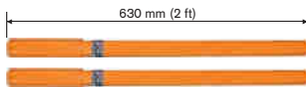




RH1876



RH1876-1



RH1876-4

PROBADOR DE FASE

Referencia de Catálogo	Descripción	Peso Aprox.	
		kg	lb
RH1876	Kit completo para pruebas de fase hasta 16 kV, que incluye probador, estuche, dos pértigas universales, bolsa para las pértigas universales y manual de instrucciones.	10,90	24,03
RH1876-1	Solamente el probador para 16 kV con estuche	8,35	18,41
RH1876-2	Par de resistencias de extensión hasta 80 kV	2,84	6,26
RH1876-4	Par de resistencias de extensión hasta 48 kV	1,42	3,13
H1876/B-AFT	Instrumento probador/calibrador del fase tester	1,00	2,20

ACESORIO

Referencia de Catálogo	Descripción	Peso Aprox.	
		kg	lb
RH1760-1	Pértiga universal Ø 32 mm y comprimento aislante 1,75 m.	1,30	2,87



H1876/B-AFT

