

CP SB1 Caja de conmutación

Accesorio para el CPC 100

Pruebas de transformadores trifásicos totalmente automatizadas

Ahora con el CP SB1 las medidas de relación, resistencia del devanado y el cambiador de tomas se realizan cómodamente. Como accesorio de la unidad CPC 100, automatiza plenamente las pruebas de transformadores de potencia en todas las tomas y fases y, por tanto, evita el tedioso recableado entre medidas.

Ventajas

- > Facilita una medición rápida al no ser necesario recablear
- > Aumenta la seguridad al reducir el riesgo de accidentes
- > Minimiza la probabilidad de errores, ya realiza automáticamente las pruebas de relación y de resistencia del devanado.

Características

- > Multiplexa las salidas de la unidad CPC 100 a todas las fases del transformador de potencia y viceversa.
- > Descarga rápidamente el transformador entre medidas
- > Opera el cambiador de tomas, por lo que las medidas se pueden realizar sin necesidad de interacción del usuario

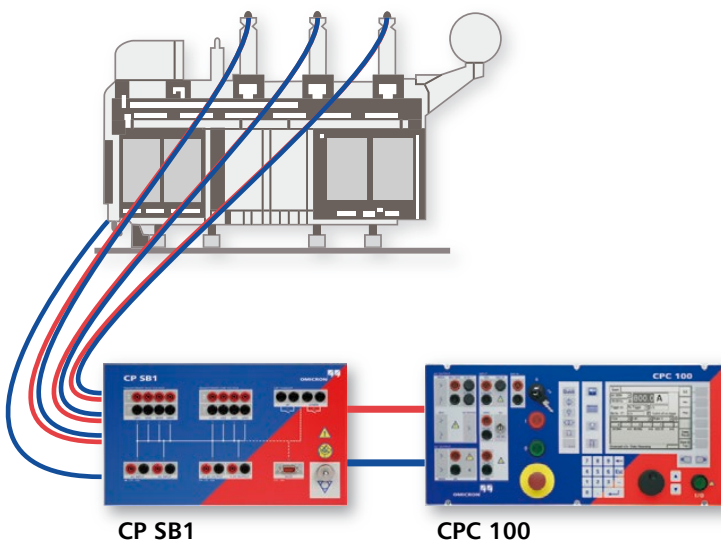


Datos técnicos

Tensión máxima	300 V CA
Corriente máxima	6 A CC
Opciones de medida en transformadores	Relación de conversión Resistencia del devanado Cambiador de tomas
Temperatura de funcionamiento	-10 °C ... +55 °C
Peso del CP SB1	3,5 kg
Peso de maletín de transporte lleno	28,5 kg
Dimensiones (An. x Alt. x F.)	357 x 235 x 111 mm
Número de artículo	VEHZ0692

Contenidos

- 1 x Caja de conmutación CP SB1
- 1 x Cable RS232
- 1 x Cable de puesta a tierra (6 m, 6 mm²)
- 10 x Juego de cables coaxiales (15 m, 2,5 mm²) en bobina
- 4 x 2 Pinzas Kelvin
- 1 x Maletín de transporte para CP SB1
- 12 x Adaptadores de terminal flexibles
- 1 x CPC ToolSet en DVD
- Manual de referencia, cables de conexión, mochila para accesorios del CP SB1



OMICRON es una compañía internacional que presta servicio a la industria de la energía eléctrica con innovadoras soluciones de prueba y diagnóstico. La aplicación de los productos de OMICRON brinda a los usuarios el más alto nivel de confianza en la evaluación de las condiciones de los equipos primarios y secundarios de sus sistemas. Los servicios ofrecidos en el área de asesoramiento, puesta en servicio, prueba, diagnóstico y formación hacen que la nuestra sea una gama de productos completa.

Nuestros clientes de más de 140 países confían en la capacidad de la compañía para brindar tecnología de punta de excelente calidad. Los Service Centers en todos los continentes proporcionan una amplia base de conocimientos y un extraordinario servicio al cliente. Todo esto, unido a nuestra sólida red de distribuidores y representantes, es lo que ha hecho de nuestra empresa un líder del mercado en la industria eléctrica.