

Datos técnicos

55XXA/COIL 10 | Bobina de corriente de 1, 2 y 10 vueltas



















Descripción general del producto: 55XXA/COIL 10 | Bobina de corriente de 1, 2 y 10 vueltas

La bobina de corriente opcional de 1, 2 y 10 vueltas permite asumir una mayor carga de trabajo para calibrar pinzas amperimétricas y amperímetros.

Incluye un certificado de calibración acreditado 17025 comparable a las normas internacionales con datos

Especificaciones: 55XXA/COIL 10 | Bobina de corriente de 1, 2 y 10 vueltas

Especificaciones	
Número de vueltas	1, 2 o 10
Corriente máxima	30,2 A rms, continua
Tensión máxima, todas las eadas	30 V a tierra
Diámetro interior mínimo de las mordazas de la pinza	1 vuelta, 3 mm 2 vueltas, 6 mm 10 vueltas, 10 mm
Relación de la bobina	+/-0,65%, de 3 Hz a 440 Hz. Utilizable pero sin especificar a CC y por encima de 440 Hz

Modelos



55XXA/COIL 10

Bobina de corriente de 1, 2 y 10 vueltas

