



PINZAS AMPEROMÉTRICAS FLEXIBLES Y SONDAS DE CORRIENTE

	Serie CMF (CMF-110 y CMF-118)	Serie FC (FC-110 y FC-118)
		
Versatilidad	<ul style="list-style-type: none"> • El medidor independiente mide corriente hasta de 3.000 A CA • Mide con precisión la corriente de CA de valores eficaces reales, el voltaje de CA, la resistencia, la frecuencia y la corriente de entrada 	<ul style="list-style-type: none"> • Agrega capacidad de medición hasta de 3.000 A de CA a los medidores existentes, que miden milivoltios de CA con cables de prueba tipo banana universales
Accesibilidad	<ul style="list-style-type: none"> • Las bobinas flexibles Rogowski de 10 in y de 18 in se sujetan fácilmente alrededor de cables difíciles de alcanzar y conductores grandes 	<ul style="list-style-type: none"> • Las bobinas flexibles Rogowski de 10 in y de 18 in se sujetan fácilmente alrededor de cables difíciles de alcanzar y conductores grandes
Seguridad	<ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de seguridad CAT IV 600 V • La alerta de audio indica una medición por encima de 30 V mientras está en el modo de retención 	<ul style="list-style-type: none"> • Clasificación de seguridad CAT IV 600 V
Rendimiento	<ul style="list-style-type: none"> • Selección de rango: conveniente selección automática o manual de rango de corriente hasta de 3.000 A CA • Pantalla LCD: muestra claramente los datos de medición y los modos de funciones • Función de retención de datos: lea la medición después de quitarlo del conductor o de la caja • Indicación de batería baja: el icono en la pantalla LCD indica cuando la batería está baja • Apagado automático: el medidor se apaga si no se utiliza en 10 minutos 	<ul style="list-style-type: none"> • Selección manual de escala de corriente alterna: 30 A, 300 A, 3.000 A • Indicación de batería baja: la luz de encendido parpadea cuando la batería está baja

PINZAS AMPEROMÉTRICAS FLEXIBLES Y SONDAS DE CORRIENTE

NUEVAS

SERIE CMF

SERIE FC

Bobinas flexibles Rogowski de 10 in y de 18 in capturan las mediciones con flexibilidad

La pantalla LCD muestra los datos de medición y los modos de funciones

El mecanismo de bloqueo asegura fácilmente la bobina para que la medición sea precisa

Interruptor de rango Seleccione entre los rangos de corriente de 30 A, 300 A, 3.000 A

Compatible con la mayoría de los medidores que miden milivoltios de CA utilizando cables de prueba tipo banana

N.º DE CAT.	UPC	DESCRIPCIÓN
CMF-110	783310088530	Pinza amperométrica flexible de 10 in
CMF-118	783310088547	Pinza amperométrica flexible de 18 in
CMF-LK	783310037569	Kit de repuesto de cables de prueba
FC-110	783310088554	Sonda de corriente tipo pinza amperométrica flexible de 10 in
FC-118	783310088561	Sonda de corriente tipo pinza amperométrica flexible de 18 in
CMF-B	783310088790	Estuche portátil de repuesto FC y CMF

Especificaciones de la serie CMF	
Longitud de bobina:	10 in, 18 in
Clasificación de seguridad:	CAT IV 600 V
Certificaciones:	CE, CETLUS
Incluye:	Cables de prueba, estuche portátil suave y 3 baterías AAA

Especificaciones de la serie FC	
Longitud de bobina:	10 in, 18 in
Clasificación de seguridad:	CAT IV 600 V
Certificaciones:	CE, CETLUS
Incluye:	Cables integrados, estuche portátil suave y 3 baterías AAA