

## Convertidor de corriente serie PCE-LCTM

Convertidor de corriente hasta 60 A / salida 1 A o 5 A / para carriles /  
dimensiones compactas / para funcionamiento con transductor o analizador de potencia

El convertidor de corriente serie PCE-LCTM es apto para pequeñas tareas de medición de corriente. Este convertidor de corriente mide corriente alterna en el rango de 1 A hasta un máximo de 60 A. El convertidor de corriente el PCE-LCTM se monta sobre la regleta de montaje. Como señal de salida proporciona 1 A o 5 A. El convertidor de corriente se puede conectar a un [transductor](#) o a un [indicador](#). Si tiene más preguntas sobre el convertidor de corriente, consulte la ficha técnica o llámenos: [902 044 604](tel:902044604) para España o en el número [+56 2 562 0400](tel:+5625620400) para Latinoamérica. Nuestros ingenieros y técnicos le asesorarán sobre el convertidor de corriente, y sobre el resto de productos en el campo de los [sistemas de regulación y control](#), [tecnología de laboratorios](#), los [medidores](#) o de las [balanzas](#) de [PCE Ibérica S.L.](#)



- Convertidor de corriente hasta 60 A
- Salida de 1 A o 5 A
- Montaje en carril
- Diferentes rangos de medición
- Potencia absorbida baja
- Dimensiones reducidas

### Especificaciones técnicas acerca del convertidor de corriente serie PCE-LCTB50

Convertidor de corriente	LCTM 62/W (40)	LCTM 74/W (45)
Bobinado primario (entrada máx.)	1 ... 25 A	1 ... 60 A
Bobinado secundario (salida)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Tensión máxima	720 V	720 V
Fondo	40 mm	45 mm
Ancho	62 mm	74 mm
Temperatura del ambiente	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C





## Contenido del envío convertidor de corriente serie PCE-LCTM

1 x convertidor de corriente serie PCE-LCTM, 1 x instrucciones de uso

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

