

## Transductor para montaje en carril serie PCE-LCTB50

Transductor para montaje en carril hasta 600 A / salida 1A o 5A / para barras conductoras / para funcionamiento con transductor o analizador de potencia

El transductor para montaje de la serie PCE-LCTB50 se monta sobre un carril. El transductor para montaje se puede montar sobre carriles de diferentes dimensiones. Asimismo, es posible pasar cables por el transductor para montaje en carril. El transductor para montaje en carril PCE-LTCB mide la corriente hasta 600 A. Las relaciones de transformación fijas del transductor para montaje en carril permiten una salida de 1 A o 5 A, según modelo. Así, se puede medir la corriente de forma segura con el transductor para montaje en carril, y aplicarlo en la tecnología de regulación. Si tiene más preguntas sobre el transductor para montaje en carril, consulte la ficha técnica o llámenos: **902 044 604** para España o en el número **+56 2 562 0400** para Latinoamérica. Nuestros ingenieros y técnicos le asesorarán sobre el transductor para montaje en carril 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 PCE Ibérica S.L.](#)



- Transductor para montaje en carril hasta 600 A
- Salida 1 A o 5 A
- Montaje en carriles y cables
- Diferentes rangos de medición
- Potencia absorbida baja
- Dimensiones reducidas

### Especificaciones técnicas acerca del transductor para montaje en carril serie PCE-LCTB50

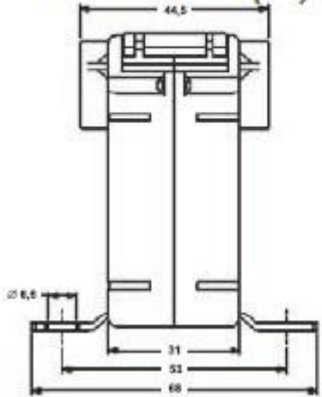
Modelo	LCTB50/21(30)	LCTB50/30(30)
Bobinado primario (entrada máx.)	40 ... 400 A	75 ... 600 A
Bobinado secundario (salida)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Tensión máxima	720 V	720 V
Tamaño máximo barra conductora	20 x 10 mm	30 x 10 mm 20 x 15 mm 20 x 20 mm



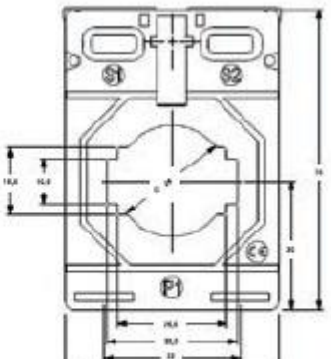
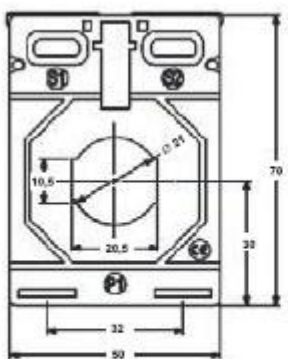
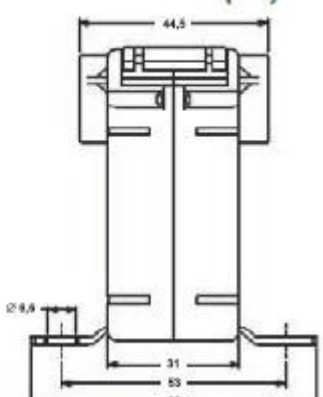
2 x 20 x 10 mm

Diámetro máximo del cable	21 mm	---
Fondo	50 mm	50 mm
Ancho	51 mm	51 mm
Temperatura del ambiente	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C
Modelo	LCTB50/21(50)	LCTB50/30(50)
Bobinado primario (entrada máx.)	50 ... 400 A	50 ... 600 A
Bobinado secundario (salida)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Tensión máxima	720 V	720 V
Tamaño máximo barra conductora	20 x 10 mm	30 x 10 mm 20 x 15 mm 20 x 20 mm 2 x 20 x 10 mm
Diámetro máximo del cable	21 mm	---
Fondo	50 mm	50 mm
Ancho	51 mm	51 mm
Temperatura del ambiente	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C

**LCTB 50/21 (30)**



**LCTB 50/30 (30)**



#### Contenido del envío transductor para montaje en carril PCE-LCTB50 serie

1 x transductor para montaje en carril PCE-LCTB50 serie, 1 x instrucciones de uso

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