

Convertitore di corrente serie PCE-LCTR

**convertitore di corrente fino a 600 A / uscita 1A o 5A / per cavi elettrici /
struttura robusta / funzionamento con trasduttore o analizzatore di potenza**

Il convertitore di corrente serie PCE-LCTR misura la corrente indiretta fino a 300 A. Il convertitore di corrente fornisce una corrente di uscita max. di 5 A. Il convertitore di corrente è adatto per tutte le misure della corrente dove è molto importante la sicurezza. Il convertitore di corrente è adatto per le misure nei cavi. Per ulteriori informazioni sul convertitore di corrente serie PCE-LCTR si metta in contatto con noi al numero [+39 0583 975114](tel:+390583975114) o utilizzi il nostro [servizio di contatto](#). I nostri tecnici e ingegneri la sapranno consigliare su questi [convertitori di corrente](#) e sugli altri nostri prodotti: [sistemi di regolazione e controllo](#), [misuratori](#), [strumenti per laboratorio](#) o [bilance](#) di [PCE Instruments](#).



- Convertitore di corrente fino a 600 A
- Uscita di 1 A o 5 A
- Montaggio su cavi
- Differenti range di misura
- Bassa potenza assorbita
- Dimensioni ridotte

Specifiche tecniche del convertitore di corrente PCE-LCTR

Convertitore di corrente	LCTR 45/14(40)	LCTR 50/14(30)
Avvolgimento primario (ingresso max.)	30 ... 300 A	40 ... 300 A
Avvolgimento secondario (uscita)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Tensione massima	720 V	720 V
Diametro massimo del cavo	14 mm	14 mm
Profondità	40 mm	31 mm
Larghezza	45 mm	50 mm
Temperatura ambiente	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C
Convertitore di corrente	LCTR 50/14(50)	LCTR 62/R(40)
Avvolgimento primario (ingresso max.)	30 ... 300 A	50 ... 600 A
Avvolgimento secondario (uscita)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Tensione max	720 V	720 V
Diametro massimo del cavo	51 mm	40 mm
Profondità	50 mm	62 mm
Larghezza	62 mm	74 mm
Temperatura ambiente	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C

Contenuto di spedizione del convertitore di corrente PCE-LCTR

1 x convertitore di corrente serie PCE-LCTR, 1 x istruzioni

Qui potrà trovare altri prodotti classificati come: "Convertitori di corrente"

- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTS](#)
(convertitore di corrente per installazione successiva, fino a 5000 A, split core)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTM](#)
(convertitore di corrente industriale fino a 60 A, per barra conduttrice, uscita 1 A o 5 A)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB45](#)
(convertitore di corrente industriale per guide e cavi fino a 400 A, dimensioni compatte)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB50](#)
(convertitore di corrente per guide con differenti dimensioni, fino a 600 A)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB62](#)
(convertitore di corrente per barre conduttrici di differenti dimensioni)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB74](#)
(convertitore di corrente fino a 1000 A, uscita di 1 A o 5 A, guide e cavi)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB86](#)
(convertitore di corrente fino a 1250 A AC, uscita 1 A o 5 A, per cavi / guide)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB104](#)
(convertitore di corrente per differenti guide e cavi, fino a massimo 2000 A))
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB140](#)
(convertitore fino a 5000 A, per guide e cavi, differenti dimensioni)
- [Convertitore di corrente serie PCE-LCTB225](#)
(convertitore di corrente per guide grandi, fino a 7500 A AC, uscita 1 A o 5 A)

Qui troverà una visione generale di [tutti i misuratori](#) che le offre PCE Instruments.

