

## Industriële stroomconverteer serie PCE-LCTB100

stroomconverteer tot 3200 A, uitgang 1 A of 5 A, voor rails en kabels / voor gebruik met transducer of harmonische analyser

De industriële stroomconverteer PCE-LCTB100 zet stroom tot 3200 A AC om. Bij de uitgang levert de industriële stroomconverteer 1 A of 5 A. De industriële stroomconverteer kan op rails met een max. diepte van 100 mm worden gemonteerd. Dankzij de indirecte meetmethode kan de industriële stroomconverteer veilige metingen van hoge stromen verrichten. Mocht u vragen hebben over de industriële stroomconverteer, dan kunt u contact met ons op via het telefoonnummer +31 (0)900 120 00 03. Onze technische medewerkers en ingenieurs geven u graag meer advies over deze industriële stroomconverteer en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.

### De belangrijkste voordelen van de industriële stroomconverteer zijn:

- Industriële stroomconverteer tot 3200 A
- Uitgang 1 A of 5 A
- Montage op rails en kabels
- Verschillende meetbereik
- Laag energieverbruik
- Kleine afmetingen

### Technische specificaties van de industriële stroomconverteer

Model	PCE-LCTB100/100V(45)	PCE-LCTB100/130V(45)
Primaire winding (max. ingang.)	400 ... 2500 A	400 ... 3200 A
Secundaire winding (uitgang)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Maximum spanning	720 V	720 V
Maximum afmeting derde rail	41 x 103 mm	38 x 128 mm
Maximum diameter kabel		
Diepte	100 mm	100 mm
Breedte	45 mm	45 mm
Omgevingstemperatuur	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C

### Inhoud van de zending van de industriële stroomconverteer

1 x industriële stroomconverteer serie PCE-LCTB100 en 1 x gebruiksaanwijzing

