

Stroomomzetter serie PCE-LCTR

stroomomzetter tot 600 A / uitgang 1A of 5A / voor elektriciteitskabels /
compacte afmetingen / voor gebruik met transducer of vermogensanalyser

De stroomomzetter serie PCE-LCTR meet de stroom indirect tot 300 A. De stroomomzetter biedt een maximale uitgangsstroom van 5 A. Zodoende is de stroomomzetter geschikt voor alle veiligheidsrelevante stroommetingen. De stroomomzetter is geschikt voor metingen op kabels. Mocht u vragen hebben over de stroomomzetter, 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 stroomomzetter en al onze andere producten op het gebied van [meettechniek](#), [weegtechniek](#) en regeltechniek.



De belangrijkste voordelen van de stroomomzetter zijn:

- Stroomomzetter tot 600 A
- Uitgang van 1 A of 5 A
- Montage op kabels
- Verschillende meetbereik
- Laag energieverbruik
- Kleine afmetingen

Technische specificaties van de stroomomzetter

Stroomomzetter	LCTR 45/14(40)	LCTR 50/14(30)
Primaire winding (max. ingang)	30 ... 300 A	40 ... 300 A
Secundaire winding (uitgang)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Maximale spanning	720 V	720 V
Maximum kabeldiameter	14 mm	14 mm
Diepte	40 mm	31 mm
Breedte	45 mm	50 mm
Omgevingstemperatuur	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C
Stroomomzetter	LCTR 50/14(50)	LCTR 62/R(40)
Primaire winding (max. ingang)	30 ... 300 A	50 ... 600 A
Secundaire winding (uitgang)	1 A / 5 A	1 A / 5 A
Maximale spanning	720 V	720 V
Maximum kabeldiameter	51 mm	40 mm
Diepte	50 mm	62 mm
Breedte	62 mm	74 mm
Omgevingstemperatuur	-20 ... +45 °C	-20 ... +45 °C

Inhoud van de zending van de stroomomzetter

1 x stroomomzetter serie PCE-LCTR en 1 x gebruiksaanwijzing

