



LVZPSR100

## Stroomtrafo gr.00 185 mm 100/5 klasse 1, 2,5 VA

### Technische eigenschappen

#### Design

Type product	Staastransformator
Montagevoorschriften	railsysteem

#### Funcities

Nauwkeurigheidsklasse	1
Overspanningsbeveiliging	Nee

#### Compatibiliteit

Geschikt voor bliksembeveiliging	Nee
----------------------------------	-----

#### Belangrijkste elektrische eigenschappen

Frequentie	50/60 Hz
------------	----------

#### Spanning

Nominale isolatiespanning	3 kV
---------------------------	------

#### Stroom

Maximale stroom primair	100 A
Maximale stroom secundair	5 A
Primaire stroom	100 A

#### Afmetingen

Diepte geïnstalleerd product	30 mm
Hoogte geïnstalleerd product	70 mm
Lengte in mm	50 mm
Breedte geïnstalleerd product	49.5 mm
Afmetingen rail	Rundleider d= max. 21mm
Doorsnede van de opening	21 mm

#### Deksel, Deur

Transparante deksel/deur	Nee
--------------------------	-----

#### Materiaal

Transparant	Nee
-------------	-----

#### Aansluiting

Soort verbinding	Schroefaansluiting
------------------	--------------------

#### Toebehoren

Met koperen rail	Nee
------------------	-----

#### Samenstelling

Aantal ingangen	1
Met aanraakbeveiliging	Ja
Aan-/uitschakelaar	Nee

#### Toepassing

Transformatieverhouding	100A 5A
-------------------------	------------

<b>Normen</b>	
Gecertificeerd product	nee
Europese richtlijn WEEE	van toepassing
<b>Veiligheid</b>	
Beschermingsgraad (IP)	IP10
<b>Gebruiksvoorwaarden</b>	
Bedrijfstemperatuur	-40...40 °C
Opslag-/transporttemperatuur	-40...75 °C