



LVZW250

## Stroomtrafo klasse 1, 250/5 A 5 VA

### Technische eigenschappen

#### Funcities

Nauwkeurigheidsklasse	1
-----------------------	---

#### Vermogen

Vermogen	5 VA
----------	------

#### Afmetingen

Doorsnede van de opening	21 mm
Hoogte	63,50 mm
Breedte	59,50 mm
Diepte	30,10 mm

#### Aansluitmogelijkheden

Aansluitwijze	Schroefaansluiting
---------------	--------------------

#### Frequentie

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

#### Spanning

Nominale isolatiespanning $U_i$	3000 V
---------------------------------	--------

#### Gebruiksvoorwaarden

Bedrijfstemperatuur	-40 - 40 °C
Opslag-/transport-temperatuur	-40 - 75 °C

#### Aansluiting

Aansluitdoorsnede soepele ader	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>
Aansluitdoorsnede massieve ader	1.5 - 6 mm <sup>2</sup>

#### Veiligheid

IP-beschermingsklasse (Ingress Protection)	IP10
--	------

#### Stroom / temperatuur

Primaire meetstroomsterkte $I_n$	250 A
Maximaal stroom secundair	5 A

#### Installatie, montage

Gemonteerd op	Bodemprofiel
---------------	--------------