



LVZW250K05G

**Stromwandler Klasse 0,5 Bereich 250/5A 2,5VA**

**Technische Eigenschaften**

**Funktionen**

Genauigkeitsklasse	0.5
--------------------	-----

**Leistung**

Leistung	2,50 VA
----------	---------

**Abmessungen**

Höhe	63,50 mm
Breite	59,50 mm
Tiefe	30 mm
Höhe der Öffnung	12,50 mm
Breite der Öffnung	30,50 mm

**Konnektivität**

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

**Frequenz**

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

**Spannung**

Isolationsspannung $U_i$	3000 V
--------------------------	--------

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-5 - 40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-5 - 40 °C

**Anschluss**

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2.5 - 4 mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2.5 - 4 mm <sup>2</sup>

**Sicherheit**

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

**Elektrischer Strom**

Maximalstrom Primärseite	250 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A

**Installation, Montage**

Montage auf	DIN Schiene Montageplatte
-------------	------------------------------