



LVZW250K05G

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

### Technische Merkmale

#### 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.

Anschluss-/Steckertyp 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

Schutzart IP IP20

#### Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite 250 A

Maximalstrom Sekundärseite 5 A

#### Installation, Montage

Montage auf DIN Schiene, Montageplatte