



LVZWB500

## Stromwandlerblock für LV NH1-3 3-Phasen 500/5A 5VA Klasse 0,5S

### Technische Merkmale

#### Funktionen

Genauigkeitsklasse 0.5 S

#### Leistung

Leistung 5 VA

#### Abmessungen

Höhe 136 mm

Breite 99 mm

Tiefe 204 mm

#### Konnektivität.

Anschluss-/Steckertyp Schraubanschluss

#### Frequenz

Frequenz 50 - 60 Hz

#### Spannung

Isolationsspannung  $U_i$  3000 V

#### Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur -40 - 40 °C

Lager-/Transporttemperatur -40 - 75 °C

#### Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter 6 mm<sup>2</sup>

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 6 mm<sup>2</sup>

#### Sicherheit

Schutzart IP IP10

#### Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite 500 A

Maximalstrom Sekundärseite 5 A