



LVZWB400

Stromwandlerblock für LV NH1-3 3-Phasen 400/5A 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 mm²

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 6 mm²

Sicherheit

Schutzart IP IP10

Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite 400 A

Maximalstrom Sekundärseite 5 A