



LVZWB300

Stromwandlerblock für LV NH1-3 3-Phasen 300/5A 5VA Klasse 0,5S CH

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Geschraubt

Funktion

Genauigkeitsklasse 0,5S

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50 Hz

Spannung

Isolationsspannung 3 kV

Strom

Maximalstrom Primärseite 300 A

Maximalstrom Sekundärseite 5 A

Primärstrom 300 A

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 204 mm

Höhe installiertes Produkt 136.2 mm

Länge 204 mm

Breite installiertes Produkt 99 mm

Anschluss

Anschlussart Schraubanschluss

Zubehör

mit Kupferschiene Nein

Ausstattung

Anzahl der Eingänge 1

Mit Berührungsschutz Ja

Bedienung

Umwandlungsverhältnis 300A ; 5A

Normen

Zertifiziert ja

Europäische Richtlinie WEEE betroffen

Sicherheit

Schutzart IP20

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-5...40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40...75 °C
