



LVZW250

Stromwandler für LV NH1-3 250/5A 5VA Klasse 1

Technische Merkmale

Architektur

Montageart Sammel schienensystem

Funktion

Genauigkeitsklasse 1

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

Spannung

Isolationsspannung 3 kV

Strom

Maximalstrom Primärseite 250 A

Maximalstrom Sekundärseite 5 A

Primärstrom 250 A

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt 30.1 mm

Höhe installiertes Produkt 63.5 mm

Länge 59.5 mm

Breite installiertes Produkt 59.5 mm

Schieneabmessung Rundleiter d= max. 21mm

Durchmesser der Öffnung 21 mm

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter 1,5 - 4mm²

Anschlussart Schraubanschluss

Zubehör

mit Kupferschiene Nein

Ausstattung

Anzahl der Eingänge 1

Mit Berührungsschutz Ja

Bedienung

Umwandlungsverhältnis 250A ; 5A

Normen

Europäische Direktive WEEE betroffen

Verwendung Bedingungen

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