



LVZWB300G

Stromwandlerblock für LV NH1-3 3-Phasen 300/5A 5VA Klasse 0.5s Geeicht

Technische Eigenschaften

Funktionen

Genauigkeitsklasse	0.5 S
--------------------	-------

Leistung

Leistung	5 VA
----------	------

Abmessungen

Höhe	136.2 mm
Breite	99 mm

Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp	Schraubanschluss
-----------------------	------------------

Frequenz

Frequenz	50 - 50 Hz
----------	------------

Spannung

Isolationsspannung U_i	3000 V
--------------------------	--------

Einsatzbedingungen

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	1.5 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1.5 - 6 mm ²

Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite	300 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A