



LVZ00WE150

Stromwandlerblock für LV NH00 100mm 1-Phasen 150/5A 1,5VA Klasse 1 / 2VA Kl.3

Technische Eigenschaften

Funktionen

Genauigkeitsklasse	3
--------------------	---

Leistung

Leistung	1.50 VA
----------	---------

Abmessungen

Höhe	17 mm
Breite	49.90 mm
Tiefe	351 mm
Höhe der Öffnung	24 mm
Breite der Öffnung	21.6 mm

Anschlussmöglichkeiten

Anschluss-/Steckertyp	Drahtanschluss
-----------------------	----------------

Frequenz

Frequenz	50 - 60 Hz
----------	------------

Spannung

Bemessungs-Stehwechselfspannung (Effektivwert)	3000 V
Max. Betriebsspannung	720 V

Einsatzbedingungen

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

Anschluss

Anschlussquerschnitt bei flexiblem Leiter	2.5 - 4 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	2.5 - 4 mm ²

Sicherheit

Schutzart IP	IP10
Isolierstoffklasse	E

Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite	150 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A
Nennstrom	150 A
Thermischer Bemessungsdauerstrom	1,2*I _{pr}
Thermischer Bemessungs-Kurzzeitstrom (I _{th} /I _s)	60*I _{pr}
Dynamischer Grenzstrom	2.5*I _{th}
Überspannungsbegrenzungsfaktor	FS 5

Nachhaltigkeit

REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja