



LVZ00SE150-5K1

Stromwandler für LV NH00 185mm 150/5A 5VA Klasse 1

Technische Eigenschaften

Funktionen

Genauigkeitsklasse	1
--------------------	---

Leistung

Leistung	2,50 VA
----------	---------

Abmessungen

Durchmesser der Öffnung	21 mm
Höhe	70 mm
Breite	49,50 mm
Tiefe	30 mm

Konnektivität

Anschlussart	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	1 - 6 mm ²
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	0.5 - 6 mm ²

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP10
Isolierstoffklasse	E

Elektrischer Strom

Bemessungs-Primärstrom (I _{pr})	150 A
Bemessungs-Sekundärstrom (I _{sr})	5 A

Installation, Montage

Montage auf	Sammelschienensystem
-------------	----------------------

Elektrischer Strom

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

Nachhaltigkeit

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja