

Stromwandler für LVS NH1-3 400/5A 5VA Klasse 0,5S MessEG konform

Technische Eigenschaften

Funktionen

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

Leistung

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

Abmessungen

Höhe	64 mm
Breite	30 mm
Tiefe	30 mm
Höhe der Öffnung	12,50 mm
Breite der Öffnung	30,50 mm

Konnektivität

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Frequenz

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

Spannung

Isolationsspannung Ui	3000 V
-----------------------	--------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-5 - 40 °C
Lager-/Transporttemperatur	-25 - 55 °C

Anschluss

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

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
--------------------------------	------

Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite	400 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A

Installation, Montage

Montage auf	Unterteil
-------------	-----------

Nachhaltigkeit

REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja