



LVZWE400

### Stromwandler für LV NH1-3 400/1A 5VA Klasse 1

Einzelstromwandler Bereich 400A, passend zu den NH-Sicherungs-Lastschaltleisten, Einbau ohne Platzverlust, Stromwandler Klasse 1, Sekundärstrom 1A, inkl. Datenschild klebbar auf Infoträger/Typenschild, mit Käfigklemme 6mm<sup>2</sup>.

#### Technische Merkmale

#### Architektur

Betätigungsart	Aufsteckstromwandler
Montageart	Sammelschienensystem

#### Funktion

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

#### Elektrische Hauptmerkmale

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

#### Spannung

Isolationsspannung	3 kV
--------------------	------

#### Strom

Maximalstrom Primärseite	400 A
Maximalstrom Sekundärseite	1 A
Primärstrom	400 A
Überstrombegrenzungsfaktor	FS 5

#### Leistung

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

#### 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 flexiblem Leiter	1,5 - 4mm <sup>2</sup>
Anschlussquerschnitt bei starrem Leiter	1,5 - 4mm <sup>2</sup>
Anschlussart	Schraubanschluss

#### Zubehör

mit Kupferschiene	nein
-------------------	------

#### Ausstattung

Anzahl der Eingänge	1
Mit Berührungsschutz	ja

**Bedienung**

---

Umwandlungsverhältnis	400A, 1A
-----------------------	----------

---

**Normen**

---

Zertifiziert	nein
Europäische Direktive WEEE	betroffen

---

**Sicherheit**

---

Schutzart	IP10
-----------	------

---

**Verwendung Bedingungen**

---

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

---