



LV8Z00W150K05R

Stromwandler Messrichtung (Einspeisung) fv+ NH00 185mm 150/5A 2,5VA Kl. 0,5S

Technische Eigenschaften

Funktionen

Genauigkeitsklasse	0,5 S
--------------------	-------

Leistung

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

Abmessungen

Durchmesser der Öffnung	21 mm
Breite	50 mm
Tiefe	50 mm
Höhe der Öffnung	12,50 mm
Breite der Öffnung	21 mm

Konnektivität

Anschlussart	Drahtanschluss
--------------	----------------

Frequenz

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

Spannung

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

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-25 - 55 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 70 °C

Sicherheit

IP-Klasse (Ingress Protection)	IP20
Isolierstoffklasse	E

Elektrischer Strom

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

Halogenfrei	Ja
REACH-SVHC frei	Ja
RoHS-konform	Ja