



SRR00805A

**Klappwandler SC1 18mm 080/5A 0.6VA Klasse 3**

**Technische Eigenschaften**

**Funktionen**

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

**Leistung**

Leistung	0.6 VA
----------	--------

**Abmessungen**

Durchmesser der Öffnung	18 mm
Höhe	72.8 mm
Breite	44.4 mm
Tiefe	59.6 mm
Höhe der Öffnung	19.5 mm
Breite der Öffnung	18 mm

**Anschlussmöglichkeiten**

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

**Frequenz**

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

**Spannung**

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

**Einsatzbedingungen**

Betriebstemperatur	-40 - 65 °C
Lager-/Transporttemperatur	-40 - 65 °C

**Sicherheit**

Schutzart IP	IP20
Isolierstoffklasse	H

**Elektrischer Strom**

Maximalstrom Primärseite	80 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A

**Installation, Montage**

Montage auf	DIN Schiene Montageplatte
-------------	------------------------------

**Elektrischer Strom**

Nennstrom	80 A
Thermischer Bemessungsdauerstrom	1,2*I <sub>pr</sub>
Thermischer Bemessungs-Kurzzeitstrom (I <sub>th</sub> /1s)	60*I <sub>pr</sub>
Dynamischer Grenzstrom	2.5*I <sub>th</sub>
Überspannungsbegrenzungsfaktor	FS 5

**Nachhaltigkeit**

Halogenfrei	Ja
REACH-konform	Ja
RoHS-konform	Ja