



SRR04005B

Klappwandler SC2 28mm 400/5A 2.2VA Klasse 1

Technische Eigenschaften

Funktionen

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

Leistung

Leistung	2.2 VA
----------	--------

Abmessungen

Durchmesser der Öffnung	28 mm
Höhe	73 mm
Breite	43.9 mm
Tiefe	58.7 mm
Höhe der Öffnung	29.2 mm
Breite der Öffnung	28 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	400 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A

Installation, Montage

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	400 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-konform	Ja
RoHS-konform	Ja