



SRT05005B

Klapp-Stromwandler SC2 500/5A 2,2VA Klasse 1

Technische Eigenschaften

Funktionen

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

Leistung

Leistung	2,20 VA
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	6,89 W

Abmessungen

Durchmesser der Öffnung	28 mm
Höhe	71,70 mm
Breite	44,50 mm
Tiefe	61,30 mm
Höhe der Öffnung	15 mm
Breite der Öffnung	28,50 mm

Frequenz

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

Spannung

Isolationsspannung U_i	3000 V
--------------------------	--------

Einsatzbedingungen

Betriebstemperatur	-20 - 70 °C
Lager-/Transporttemperatur	-20 - 70 °C

Sicherheit

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

Elektrischer Strom

Maximalstrom Primärseite	500 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A

Installation, Montage

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

Elektrischer Strom

Nennstrom	500 A
-----------	-------