



SRT05005B

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

Technische Eigenschaften

Funktionen

Genaugkeitsklasse

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 Ui

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