



SRE20005

Strömtransformator 2000/5A

Tekniska funktioner

Utförande

Typ av produkt	Sluten strömtrafo
Montagesätt	DIN-skena eller montageplatta

Funktion

Precisionsklass	1
-----------------	---

Huvud elektriska egenskaper

Frekvens	50/60 Hz
----------	----------

Spänning

Isolationsspänning	3 kV
--------------------	------

Ström

Maximal primär ström	2000 A
Maximal sekundär ström	5 A
Primärström	2000 A

Effekt

Total effektförlust under nominell märksröm	17,5 W
---	--------

Dimensioner

Djup installerad produkt	40 mm
Höjd installerad produkt	122 mm
Bredd installerad produkt	100 mm
Öppningsbredd	81 mm
Öppningshöjd	60 mm
Sken- eller kabelstorlek	80x10 mm / 60x30 mm / Rundleder d = max. 60 mm
Öppningsdiameter	60 mm

Anslutning

Anslutningsarea mjukledare	1,5 - 6mm ²
Anslutningsarea enkelledare	1,5 - 6mm ²
Anslutningstyp	Skruv

Tillbehör

Med kopparskena	nej
-----------------	-----

Utrustning

Antal ingångar	1
Med stötdämpning	ja

Användning

Omvandlingsfaktor	2000A, 5A
-------------------	-----------

Standard (er)

Certifierad produkt	nej
---------------------	-----

Säkerhet

Kapslingsklass IP	IP10
-------------------	------

Användningsvillkor

Driftstemperatur	-40...40 °C
------------------	-------------

Förvarings-/transporttemperatur	-40...40 °C
---------------------------------	-------------
