



SRC06005

Durchsteckstromwandler für Schiene/Kabel BG 113 600/5A 5VA Klasse 1

Technische Merkmale

Funktion

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

Elektrische Hauptmerkmale

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

Spannung

Isolationsspannung	3 kV
--------------------	------

Strom

Maximalstrom Primärseite	600 A
--------------------------	-------

Maximalstrom Sekundärseite	5 A
----------------------------	-----

Primärstrom	600 A
-------------	-------

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	30 mm
-----------------------------	-------

Höhe installiertes Produkt	70 mm
----------------------------	-------

Breite installiertes Produkt	50 mm
------------------------------	-------

Breite der Öffnung	29.5 mm
--------------------	---------

Höhe der Öffnung	20 mm
------------------	-------

Schieneabmessung	30x10 mm / 25x15 mm / 20x20 mm
------------------	--------------------------------

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	5.5 W
---------------------------------------	-------

Anschluss

Anschlussart	Schraubanschluss
--------------	------------------

Zubehör

mit Kupferschiene	Nein
-------------------	------

Ausstattung

Anzahl der Eingänge	1
---------------------	---

Mit Berührungsschutz	Ja
----------------------	----

Bedienung

Umwandlungsverhältnis	600A ; 5A
-----------------------	-----------

Normen

Europäische Direktive WEEE	betroffen
----------------------------	-----------

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur

-40...40 °C

Lager-/Transporttemperatur

-40...40 °C