



SRA00505

Durchsteckstromwandler für Schiene/Kabel BG 213 50/5A 1,5VA Klasse 1

Technische Merkmale

Funktion

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

Elektrische Hauptmerkmale

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

Spannung

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

Strom

Maximalstrom Primärseite	50 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A
Primärstrom	50 A

Abmessungen

Tiefe installiertes Produkt	30 mm
Höhe installiertes Produkt	78 mm
Breite installiertes Produkt	60 mm
Breite der Öffnung	20 mm
Höhe der Öffnung	20 mm
Schieneabmessung	20x10 mm / 15x15 mm / Rundleiter d = max. 20 mm
Durchmesser der Öffnung	20 mm

Leistung

Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.5 W
---------------------------------------	-------

Anschluss

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

Zubehör

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

Ausstattung

Anzahl der Eingänge	1
Mit Berührungsschutz	Ja

Normen

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

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur	-40...40 °C
--------------------	-------------

