

SRA01005

## Durchsteckstromwandler für Schiene/Kabel BG 113 100/5A 2,5VA Klasse 1

## **Technische Merkmale**

Funktion	
Genauigkeitsklasse	1
Elektrische Hauptmerkmale	
Frequenz	50/60 Hz
-	
Spannung	
Isolationsspannung	3 kV
Strom	
Maximalstrom Primärseite	100 A
Maximalstrom Sekundärseite	5 A
Primärstrom	100 A
Abmessungen	
Tiefe installiertes Produkt	30 mm
Höhe installiertes Produkt	70 mm
Breite installiertes Produkt	49.5 mm
Breite der Öffnung	29.5 mm
Höhe der Öffnung	20 mm
Schieneabmessung	30x10 mm / 25x15 mm / 20x20 mm
Leistung	
Gesamtverlustleistung unter Nennstrom	0.7 W
Anschluss	
Anschlussart	Schraubanschluss
Zubehör	
mit Kupferschiene	Nein
The Rapiersement	Ne
Ausstattung	
Anzahl der Eingänge	1
Mit Berührungsschutz	Ja
Bedienung	
Umwandlungsverhältnis	100A ; 5A
Normen	
Europäische Direktive WEEE	betroffen

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur -40...40 °C

Lager-/Transporttemperatur

-40...40 °C