



SRA01505

Durchsteckstromwandler für Schiene/Kabel BG 113 150/5A 2,5VA Klasse 1

Technische Merkmale

Funktion

Genauigkeitsklasse 1

Elektrische Hauptmerkmale

Frequenz 50/60 Hz

Spannung

Isolationsspannung 3 kV

Strom

Maximalstrom Primärseite 150 A

Maximalstrom Sekundärseite 5 A

Primärstrom 150 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 1 W

Anschluss

Anschlussart Schraubanschluss

Zubehör

mit Kupferschiene Nein

Ausstattung

Anzahl der Eingänge 1

Mit Berührungsschutz Ja

Bedienung

Umwandlungsverhältnis 150A ; 5A

Normen

Europäische Direktive WEEE betroffen

Verwendung Bedingungen

Betriebstemperatur

-40...40 °C

Lager-/Transporttemperatur

-40...40 °C