

SCS 8 - 8-fach-Verteiler

349808



SCS 8 8 - 8-fach-Verteiler

Speziell ausgelegt für den Einsatz in SAT-IF- und MATV-Verteilnetzen

- Frequenzbereich 5 MHz bis zu 2,4 GHz
- DC/AC-Durchlass max. 25 V/0,5 A über alle IN-OUT-Wege, Ausgänge der Verteiler mit DC-Entkopplung durch Diode
- Hohe Schirmung von 110 dB
- Rückflussdämpfung Güteklasse 3
- F-Buchsen
- Zinnbeschichtetes (Sn) Druckgussgehäuse hoher Qualität
- Optionale Kunststoffhalterungen zur Führung des Kabels unter dem Produkt

Technische Spezifikationen

Bestellinformationen

EAN Nummer 5702663498082

Schirmung

Schirmungsmass > 110 dB

Frequenzbereich

Frequenzbereich 5-2400 MHz

Dämpfung

Durchgangsdämpfung 5-40 Mhz 11.8 dB

Durchgangsdämpfung 40-1000 Mhz 13.0 dB

[Insertion loss (in-out)] 1000-2150 MHz 16.5 dB

Durchgangsdämpfung 2150-2400 Mhz 17.0 dB

Entkopplung

Kopplungsdämpfung 5-40 Mhz 25 dB

Kopplungsdämpfung 40-1000 Mhz 23 dB

23

Kopplungsdämpfung 2150-2400 Mhz 23 dB

Rückflussdämpfung

Rückflussdämpfung 5-40 Mhz 8.5 dB

Rückflussdämpfung 40-1000 Mhz 11.0 dB

13.0

Rückflussdämpfung 2150-2400 Mhz 12.0 dB

Elektrische Daten

Impedanz 75 Ω

Allgemeine Daten

EMC Klasse	A
DC Durchgang	Ja (max. 500mA)
Zertifizierung	CE, RoHS II

Anschlüsse

Ausgänge	8
Eingänge	1
Anschlusstyp	F-buchse

Mechanische Daten

Höhe (mm)	65 mm
Extra High Bracket (Optional)	2 x BL-Brackets Large 6-8 T&S (Art.No.342102)
Tiefe (mm)	16 mm
Bredde (mm)	119 mm
Verpackungs menge	1
Volumen	0,000 m3
Nettogewicht	0,130 kg
Gewicht Verpackung AX	0,002 kg
Gewicht	0,132 kg
Bruttohöhe	0,018 m
Bruttobreite	0,065 m
Bruttotiefe	0,120 m