



## 8-Wege-Verteiler

Zur 8-fachen Verteilung oder Zusammenführung von Sat-Signalen

EAN	Farbe	Art.-Nr.	Gewicht (Karton)	Gewicht (Gerät)	Gerät (BxHxT)	Karton (BxHxT)
4019588223103	silber	0022/3110	136 g	130 g	11.80 x 6.00 x 1.70 cm	14.50 x 10.00 x 1.70 cm

### TOP-AUSSTATTUNG

DC-Durchlass

ohne Diodenentkopplung

DiSEqC-tauglich

TECHNIROUTER-tauglich

### DURCHGANGSDÄMPFUNG

5 - 862 MHz : Typ. 12 dB (± 1)

950 - 1750 MHz : Typ. 15 dB (± 1)

1750 - 2150 MHz : Typ. 18 dB (± 1)

### ENTKOPPLUNG

5 - 862 MHz : Typ. 22 dB

950 - 1750 MHz : Typ. 22 dB

1750 - 2150 MHz : Typ. 21 dB

### TECHNISCHE DATEN

Eingänge : 1

Ausgänge : 8

Frequenzbereich : 5 ... 2150 MHz

Schirmungsmaß : ≥ 75 dB EN 50083-2 (Class A)

Anschluss-Typ : F-Buchse

Impedanz : 75 Ω

### RÜCKFLUSSDÄMPFUNG

5 - 862 MHz : Typ. 9 dB

950 - 1750 MHz : Typ. 13 dB

1750 - 2150 MHz : Typ. 11 dB

### LIEFERUMFANG

8-Wege Sat-Verteiler