

FREQUENZBEREICH	
Frequenzbereich SAT	950...2400 MHz
Frequenzbereich terr.	5...862 MHz
VERSTÄRKUNG	
Verstärkung SAT (mit 5 dB slope)	-2...+3 ±2 dB
Verstärkung terr.	-33 ±3 dB
ENTKOPPLUNG	
Entkopplung Kreuzpolarisation H/V	typ. 30 dB
Entkopplung SAT-TER	typ. 30 dB
Entkopplung TER-SAT	typ. 30 dB
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG	
Rückflussdämpfung SAT-Eingänge	>10 dB
Rückflussdämpfung SAT-Ausgänge	>10 dB
Rückflussdämpfung terr. Eingänge	>10 dB
Rückflussdämpfung terr. Ausgänge	>10 dB
ELEKTRISCHE DATEN	
Impedanz	75 Ω
ALGEMEINE DATEN	
Control LEDs	Green LED (Power)
Max. current @ 13 V/18V	120 mA
Max. current to each output (supplied by set top box)	29 mA
Leistungsaufnahme (typ.)	0,5 W
Temperaturbereich	0...+55 °C
ANSCHLÜSSE	
IF und terr. Eingänge farblich markiert	VL=Schwarz, VH=Rot, HL=Grün, HH=Gelb
Anschlusstyp	F-buchse

DC Anschluss	Netzteileingebaut
Eingänge	5
Ausgänge	5
Number of trunk inputs	1 SAT, 1 TER
Number of trunk outputs	1 SAT, 1 TER
Teilnehmerausgänge	24
MECHANISCHE DATEN	
Produkt Tiefe	140 mm
Bruttotiefe	0,630 m
Bruttöhöhe	0,324 m
Gewicht	0,950 kg
Bruttobreite	0,140 m
Material	Metallgehäuse
Nettogewicht	0,950 kg
Verpackungs menge	1
Volumen	0,029 m3
Produkt Breite	324 mm
Produkt Höhe	63 mm
Farbe	RAL 7035
Farbe	RAL 7035