



TMS 532 CE P

Artikelnummer: 318146

Produktbeschreibung:

TMS 5xx CE P

Die TRIAX TMS 5xx CE P sind kaskadierbare SAT-ZF-Multischalter für bis zu 1 SAT-Positionen + Terrestrik. Die Schalter gibt es in verschiedenen Ausführungen mit 6 bis 32 Teilnehmeranschlüssen und passiver Terrestrik. Gespeist werden sie über ein externes Netzteil (TMS 1520-55 PSU, 15 V, 2 A) oder über einen aktiven Multischalter der als Abschluss der Kaskade gesetzt wird.

Spezifikationen

BESTELLINFORMATIONEN		
EAN Nummer	5702663181465	
EIGENSCHAFTEN		
Max. ausgangspegel SAT @ 35dB IMD3	100 dBμV	
Max. ausgangspegel terr. @ -60dB IMD3	passive dBµV	
Rückkanal	Ja - passive TER	
Schaltbefehle	13/18 V, 0/22 kHz	
FREQUENZBEREICH		

Frequenzbereich SAT	9502400 MHz
Frequenzbereich terr.	5862 MHz
VERSTÄRKUNG	
Verstärkung SAT (mit 5 dB slope)	-40 ±2 dB
Verstärkung terr.	-33 ±3 dB
DÄMPFUNG	
Durchgangsdämpfung Stamm SAT	-26 ±2 dB
Durchgangsdämpfung Stamm terr.	-26 ±2 dB
ENTKOPPLUNG	
Entkopplung Kreuzpolarisation H/V	typ. 30 dB
Entkopplung SAT-TER	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 to each output (supplied by set top box)	29 mA
Temperaturbereich	-20 70 °C °C
ANSCHLÜSSE	
IF und terr. Eingänge farblich markiert	VL=Schwarz, VH=Rot, HL=Grün, HH=Gelb
Anschlusstyp	F-buchse
DC Anschluss	5.5 / 2.1 mm
Ausgänge	5
Number of trunk inputs	1 SAT, 1 TER
Number of trunk outputs	1 SAT, 1 TER
Teilnehmerausgänge	32
MECHANISCHE DATEN	
Produkt Tiefe	140 mm

Bruttotiefe	0,063 m
Bruttohöhe	0,240 m
Gewicht	0,600 kg
Bruttobreite	0,140 m
Material	Metallgehäuse
Nettogewicht	0,600 kg
Verpackungs menge	1
Volumen	0,002 m3
Produkt Breite	240 mm
Produkt Höhe	63 mm
Farbe	RAL 7035