

connecting the future



TMS/CKR 5x12 S

Artikelnummer: 318603

Produktbeschreibung:

Einzel-Multischalter für 1 Satellitposition mit 5 Eingängen und 12 Ausgängen, geeignet für die Verteilung von Satellitenund terrestrischen Signalen in Anlagen kleiner und mittlerer Größe.

Garantierte Zuverlässigkeit: mit unserer 6-jährigen Garantie verdeutlichen wir, dass Zuverlässigkeit und Innovation die Basis unserer neuen Multischalter ist.

Der TMS/CKR 5x12 S bietet eine ausgezeichnete Leistung und Flexibilität im kompaktem Design für Installationen sogar bei beschränkten Platzverhältnissen.

Ausgezeichnete Leistung

- Geringe Anschlussdämpfung
- Hohe Abschirmung und Entkoppelung
- Geringe Leistungsaufnahme
- RED-konform
- Kurzschlussfestigkeit

Flexibilität

Alle Funktionen, die Sie brauchen, in einer neuen vereinheitlichten, optimierten Produktreihe:

- Einfachere Produktauswahl
- Optimierte Lagerhaltung
- 22 KHz Generator: Quad/Quattro-LNB-kompatibel
- Schalter zur Auswahl von Aktiv/Passiv Terrestrik

Komfort

Die Entwicklung der neuen TRIAX Multischalter haben wir auf die Anforderungen von Installateuren ausgerichtet:

- Kombinierbar über Steckverbinder
- Farbige Codierung der Eingänge
- LED Betriebsanzeige

Spezifikationen

BESTELLINFORMATIONEN		
EAN Nummer	5702663186033	
EIGENSCHAFTEN		
LNB typ	Quad/Quattro	
Max. input level - SAT (IMD3 - 35dB)	97 dBμV	
Max. input level - TER (IMD3 - 60dB)	90 dBμV	
Max. ausgangspegel SAT @ 35dB IMD3	100 dBμV	
Max. ausgangspegel terr. @ -60dB IMD3	90 dBμV	
LNB Strom	1000 mA	
Schaltbefehle	DiSEqC 1.0/2.0, 13/18V, 0/22kHz	
FREQUENZBEREICH		
Frequenzbereich terr.	Active: 47694 / Passive: 5862 MHz	
Frequenzbereich SAT	9502200 MHz	
VERSTÄRKUNG		
Verstärkung SAT (mit 5 dB slope)	-2+3 ± 2 dB	
Verstärkung - TER	0 ± 2 dB	
DÄMPFUNG		
Abzweigungsdämpfung terr.	27 ± 2 dB	
ENTKOPPLUNG		
Entkopplung SAT-TER	30 dB	
Entkopplung Kreuzpolarisation H/V	30 dB	
Entkopplung Teiln./Teiln. terr.	25 dB	
Entkopplung Teiln./Teiln. SAT	30 dB	
RÜCKFLUSSDÄMPFUNG		
Rückflussdämpfung SAT-Eingänge	>10 dB	
Rückflussdämpfung terr. Eingänge	>10 dB	

Rückflussdämpfung TAP	>10 dB	
ELEKTRISCHE DATEN		
Impedanz/Wellenwiderstand	75 Ω	
ALGEMEINE DATEN		
AC Betriebsspannung	180264 VAC	
ESD protection	4KV inputs & sub outputs	
Leistungsaufnahme (typ.)	3.5W max. TER active 2W max. TER passive W	
Max. Stromstärke pro F-Steckverbinder	2000 mA	
Max. current to each output (supplied by set top box)	<50 mA	
Control LEDs	Green LED (Power)	
Betriebstemperatur	-20+55 °C	
ANSCHLÜSSE		
Anschlusstyp	F-Buchse	
Eingänge	5	
Teilnehmerausgänge	12	
Power connector	EU main plug	
Farbmarkierung @IF/TER Eingänge	VL=Schwarz, VH=Rot, HL=Grün, HH=Gelb, Weiss=TER	
MECHANISCHE DATEN		
Abmessungen Produkt (H x T x B)	140 x 65 x 250 mm	
Verpackungs menge	1	
Produkt Höhe	250 mm	
Produkt Breite	140 mm	
Produkt Tiefe	65 mm	
Bruttohöhe	0,070 m	
Bruttobreite	0,300 m	
Bruttotiefe	0,150 m	
Nettogewicht	0,802 kg	
Gewicht Verpackung	0,151 kg	
Gewicht	0,953 kg	