

Artikelnr.: 389307

MS1332C - 13 in 32 Guss-Multischalter NEVO, kask. ohne NT (MS-NT1228)

ab **820,51 EUR**

Artikelnr.: 389307
Versandgewicht: 0.50 kg
Hersteller: Televes



Produktbeschreibung

Multischalter mit 13 Eingängen (1 x Terrestrisk und 12 x SAT) und 32 Teilnehmerausgängen. Sehr flexibel: Aufgrund zuschaltbarer Abschlusswiderstände als Einzel- oder Kaskaden-Schalter einsetzbar. Highlights- Dämpfungsschalter 10dB für die Teilnehmer (EIN = LG / AUS = HG) für das SAT-Signal- Fernspeisung über VL- DC-Durchlass zwischen Eingänge und Kaskadenausgänge- Rückkanaltauglich für CoaxData-Systeme- Europäische Qualität und Design, 100% bei Televes hergestellt und überprüft. Merkmale- Sehr kompakte Bauform- Gussgehäuse bei Televes entwickelt und hergestellt- Eingänge und Durchschleifausgänge farblich markiert- Umschaltung zwischen Kaskade und Einzelschalter (Abschlusswiderstände zuschaltbar)- 12 V Netzteil- Geringer Stromverbrauch, dadurch ökonomischer Betrieb. Spezifikation- Eingänge-Anzahl 13- Kaskadenausgänge-Anzahl 13- Teilnehmerausgänge-Anzahl 32- Frequenzbereich TERR. MHz 88 ... 862- Frequenzbereich SAT. MHz 950 ... 2400- Eingangspegel TERR. dB μ V 90- Eingangspegel SAT. dB μ V 112- Durchgangsdämpfung TERR. dB 8- Durchgangsdämpfung SAT. dB 8 ... 18- Teilnehmerdämpfung 1...8 TERR. dB 4- Teilnehmerdämpfung 1...8 SAT. dB 3- Teilnehmerdämpfung 9...16 TERR. dB 6- Teilnehmerdämpfung 9...16 SAT. dB 6- Teilnehmerdämpfung 17...24 TERR. dB 8- Teilnehmerdämpfung 17...24 SAT. dB 10- Teilnehmerdämpfung 25...32 TERR. dB 10- Teilnehmerdämpfung 25...32 SAT. dB 14- Entkopplung H/V dB > 30- TN-Entkopplung dB > 25- Spannungsversorgung Vdc 12- Max. Stromaufnahme (PSU - LG) mA 170- Max. Stromaufnahme (PSU - HG) mA 350- Max. Stromaufnahme (STB) mA 40- Betriebstemperatur °C -5 ... 45- Schutzindex 20

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

