

MS5/5+8PCP-3 (P.145-A)

Produktübersicht:

Kaskadierbare Multischalter , terrestrisch passiv , 8 Teilnehmer

Kurze Beschreibung:

5in/5aus+8 kaskadierbare Multischalter zur Verteilung terrestrischen und Satelliten-Signale von 1 Satellitenposition (4 Polaritäten) für 8 Teilnehmer
Das Produkt wird in zwei Versionen mit unterschiedlichen Verluste an Benutzerausgänge angeboten , achten Sie bitte auf die richtige Teilenummer.



Technische Daten:

Parameter	Bedingung	Wert
Frequency range	Sat. trunks	950-2300 MHz
	Terr. trunk	5-862 MHz,
	User outputs	5-2300 MHz,
Control		13/18 V + 0/22 kHz
Insertion loss - user outputs	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP5dB-3)	5 / 21 dB avg
	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP10dB-3)	10 / 24 dB avg
Insertion loss - trunk outputs	Sat.	2 dB avg
	Terr.	3 dB avg
Sat. inputs isolation	At user outputs	25 dB min
	At trunk outputs	30 dB min
Maximum input level*	Sat. / Terr.	90 / 110 dB μ V avg
Maximum user output level*	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP5dB-3)	85 / 89 dB μ V avg
	Sat. / Terr. (MS5/5+8PCP10dB-3)	80 / 86 dB μ V avg
Power consumption	From each receiver	50 mA (18V)
Dimensions (w,d,h)		13.5 x 10.4 x 4.1 cm
Temperature range		-30 ~ +70 °C
Weight		0.320 kg

*Terr.: EN 50083-3/60dB IMA3 [dB μ V]; SAT: EN 50083-3/35dB IMA3 [dB μ V]