

TMS 9x4P MULTISWICH 9E-4S

Art. Number 300344

TMS 9x4P. Multiswitch 9x4

Multiswitch 8 polaridades SAT + 1 Terrestre. 4 Salidas

Fuente de alimentación integrada

Technical Specifications**Información del pedido**

Número EAN 5702663003446

Características

Nivel salida max. SAT @ -35 dB IMD3 dB μ V	100 dB μ V
Nivel salida max. TER @ -60dB IMD3 dB μ V	85 dB μ V
Comandos de conmutación	13/18 V, 0/22 kHz, DiSEqC 1.0

Rango de frecuencia

Rango Frecuencia TER MHz	47-862 MHz
Rango Frecuencia SAT MHz	950-2150 MHz

Ganancia

Ganacia - SAT pendiente de 5dB) dB	2 dB
Ganancia - TERR dB	- 2.0 dB

Aislamiento

Aislamiento SAT a TERR dB	30 dB
Aislamiento TERR a SAT dB	28 dB
Aislamiento polarización cruzada H/V dB	28 dB
Aislamiento salida-salida SAT dB	30 dB
Aislamiento salida-salida TER dB	26 dB

Pérdida de retorno



Technical Specifications

Pérdida de retorno entradas SAT dB	14 dB
Pérdida de retorno salidas SAT dB	7 dB
Pérdida de retorno entradas TERR dB	11 dB
Pérdida de retorno salidas TERR dB	8 dB

Datos eléctricos

Impedancia Ω	75 Ω
-----------------------	-------------

Operacional

DC Tensión de trabajo VDC	15.0 \pm 1.0 VDC
Máx. corriente paso por conector F mA	1000 mA
Temperature Operating °C	0 - 55 °C

Conectores

Número de entradas	9
Número de líneas de entrada	8 SAT, 1 TER
Número de salidas	9
Número de líneas de salida	8 SAT, 1 TER
Salidas de abonados	4
Código color entradas @IF/TER	VL=Negro, VH=Roja, HL=Verde, HH=Amarilla, Claro=TER

Mecánico

Material	Carcasa de acero
Cant. embalaje	1
Altura mm	71 mm
Anchura mm	359 mm
Profundidad mm	103 mm
Altura Embalaje m	0.085 m
Anchura Embalaje m	0.140 m
Profundidad Embalaje m	0.400 m
Volumen Embalaje m3	0.005 m3
Peso Neto kg	1.554 kg
Peso Tara kg	0.212 kg
Peso Total kg	1.766 kg