



2 YEARS WARRANTY

BESSER MADE IN GERMANY

Line Amplifier 9Z2

Amplifier for signal gain for 2 orbital positions

| EAN | Colour | Item no. | Weight (Box) | Weight | Device (W x H x D) | Box |
|---------------|---------------|-----------|--------------|--------|---------------------|---------------------|
| 4019588232310 | silver/yellow | 0002/3231 | 280 g | 190 g | 20,8 x 5,5 x 3,2 cm | 25,2 x 7,4 x 4,7 cm |

TOP FEATURES

Kompensiert die Dämpfung von bis zu 60 m Koaxkabel

Rückkanaltauglich von 2...68 MHz

Optionale Stromversorgung über Steckernetzteil

Gleiches Rastermass der F-Buchsen wie GigaSwitch 9/8 und TechniRouter 9/8

LNB CONTROL

Current consumption : max. 850 mA

AMBIENT OPERATING CONDITIONS

Ambient temperature : -25 ... 55 °C

AMPLIFICATION

Sat : 15 ... 20 dB fest, schräglagenentzerrt

Terrestrial : 7 ... 14 dB einstellbar

Return path : -1 dB

DECOUPLING

Trunks : 50 dB

GENERAL CHARACTERISTICS

Top features : Kompensiert die Dämpfung von bis zu 60 m Koaxkabel

Top features : Rückkanaltauglich von 2...68 MHz

Top features : Optionale Stromversorgung über Steckernetzteil

Top features : Gleiches Rastermass der F-Buchsen wie GigaSwitch 9/8 und TechniRouter 9/8

POWER CONSUMPTION

In operation : 5,5 W

POWER SUPPLY

Nominal voltage : 15 V DC

Mains adapter : external (Optional)

Power consumption : typ. 340 mA @15 V

RECEPTION RANGE

Sat : 950 ... 2.150 MHz

Terrestrial : 87 ... 790 MHz

Return path : 2 ... 68 MHz

TECHNICAL DATA

Satellite inputs : 8

Terrestrial input : 1

SCOPE OF DELIVERY

Line Amplifier 9Z2, instruction manual