

Charakteristika výrobku:

Kombinovaná satelitní a pozemní napájecí výhybka, impedanční zakončení VF vedení

Stručný popis:

5in/0out napájecí výhybka a impedanční zakončení. Vstupní napájení z konektoru DC2.1 je přivedeno na všechny 4 satelitní vstupy. Všechny vstupy (včetně pozemního) jsou navíc impedančně zakončeny 75 Ohm.

Zařízení je vhodné nasadit jako zakončení hlavní větve kaskádního systému.

**Technické údaje:**

| Parametr | Podmínka | Hodnota |
|----------------------|-------------|----------------------|
| Kmitočtový rozsah | Sat. vstupy | 950-2300 MHz |
| | Terr. vstup | 5-862 MHz, |
| Zatěžovací impedance | | 75 Ohm |
| Stejnoseměrné napětí | | 24 V max |
| Rozměry (d,š,v) | | 12.7 x 10.4 x 4.1 cm |
| Teplotní rozsah | | -30 ~ +70 °C |
| Hmotnost | | 0.220 kg |