



Konwerter OPTICUM Quattro ROBUST PL-A2

category: Kategorie > SAT technik



QR code:



Opis: Konwerter QUATRO przeznaczony do pracy tylko z multiswitchem do odbioru sygnałów cyfrowych i analogowych firmy OPTICUM

Charakterystyka:

- Posiada cztery wyjścia z wydzielonymi polaryzacjami w pasmach chronione osłoną.
- Współpraca tylko w układzie zbiorczym z multiswitchem
- Niski pobór prądu Wysoka separacja między polaryzacjami
- Wysoka odporność na skrajne warunki atmosferyczne
- Zalecany w instalacjach gdzie wymagana jest wysoka czułość odbieranego sygnału
- Zalecana antena nie mniejsza niż 0,8 m

Dane techniczne:

- Pasmo częstotliwości wejściowej: 10,70 - 12,75 GHz
- Pasmo częstotliwości wyjściowej: 950 - 2150 MHz
- Częstotliwości L.O.: 9,75 GHz i 10,60 GHz
- Wyjścia F: 4 szt. (H/H, H/L, V/H, V/L)
- Współczynnik szumów: 0,6dB
- Wzmocnienie: 56 dB
- Offset: 1kHz: -50 dBc/Hz, 10 kHz: -75 dBc/Hz, 100kHz: -95 dBc/Hz
- Pobór prądu: 210 mA
- Wymiary: 133.0 mm × 103.6 mm × 60.0 mm
- Masa: 255g
- Standardowa średnica uchwytu: 40mm