

## Richtkoppelverteiler KR 5-5-5 AZR



### Beschreibung:

- Der Richtkoppelverteiler besitzt 5 Ein- und Ausgänge (Stammleitungen) zum Durchschleifen des Antennensignals zu weiteren Verteilern
- Die 5 Multiswitchausgänge (Stammleitungen Abzweig) dienen zur Weiterleitung des Antennensignals an Multischaltersysteme zur Versorgung des einzelnen Endverbraucher
- Der Verteiler ist für den Einsatz in großen Verteilernetzen gedacht.

### Technische Daten:

- Frequenzbereich Terr.: 47-862 Mhz
- Frequenzbereich SAT: 950-2200 Mhz
- Eingänge Terr.: 1
- Eingänge SAT: 5
- Stammausgänge: 5
- Abzweig Stammausgänge: 5
- Durchgangsdämpfung Stamm: 2 dB
- Abzweigdämpfung Terr.: 16 dB
- Abzweigdämpfung SAT: 18 dB
- Max. Ausgangspegel Terr.: 110 db $\mu$ V
- Max. Ausgangspegel SAT: 110 db $\mu$ V
- Min. Isolation SAT/SAT, SAT/Terr: 30dB/40dB
- Gleichstrom/Stamm max: 200 mA

# Anwendungsbeispiel:

