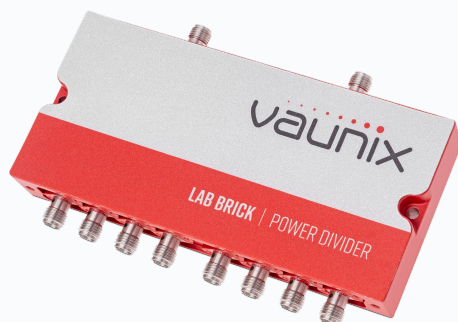


Power Divider up to 7.25 GHz



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- **Frequenzbereich**
700-7250 MHz
- **Bauformen**
Single und Dual Package Optionen
- **Amplituden- und Phasenausgleich**
Ausgezeichnete Balance zwischen allen Ausgängen
- **Einfügungsdämpfung**
Optimierte Performance für minimale Signalverluste
- **Ausgangskanäle**
2-Way bis 16-Way Konfigurationen
- **19" Rack-Kompatibilität**
Standardisierte Installationen möglich
- **RF-Schirmung**
Hochwertige elektromagnetische Abschirmung

ANWENDUNGEN

Labor- und Messtechnik:
Signalverteilung in Test-Setups
und Messanlagen für präzise
Messungen

5G/6G & Telekommunikation:
Unterstützung moderner
Mobilfunktechnologien und
zentralisierter Verteilnetze

SATCOM-Systeme:
Zuverlässige Signalverteilung
für Satellitenkommunikation

Defense-Anwendungen:
Robuste Lösungen für
militärische und kritische
Infrastrukturen

Broadcasting: Professionelle
Signalverteilung in Rundfunk-
und Sendeeinrichtungen