

DIN 7/16 Adapters up to 7.5 GHz



TECHNISCHE SPEZIFIKATIONEN

- **Frequenzbereich**
DC bis 7,5 GHz
- **Verfügbare Ausführungen**
Male, Female und Right-Angle-Konfigurationen
- **VSWR**
Niedrige Werte für minimale Reflexionen
- **Zuverlässigkeit**
Hohe Repeatability und Langzeitstabilität
- **Impedanz**
50 Ohm
- **4-Hole Panel Mount**
Variante für Frontplattenmontage
- **Kompatibilität**
Übergänge zu anderen Steckertypen wie N-Stecker möglich

ANWENDUNGEN

Telekommunikation: Integration in Basisstationen und Mobilfunknetze

Messtechnik: Verbindung von Signalgeneratoren, Spektrumanalysen und anderen RF-Instrumenten, Charakterisierung von HPA, LNA und anderen Komponenten

SATCOM-Systeme: Zuverlässige Signalübertragung in Satellitenkommunikationsanwendungen

Defense und Aerospace: Einsatz in hochfrequenten militärischen und luftfahrttechnischen Systemen

Industrielle RF-Anwendungen: Materialbearbeitung und Prozesssteuerung