

PRO-RPS-4-N

4-fach Empfangs-Leistungsteiler

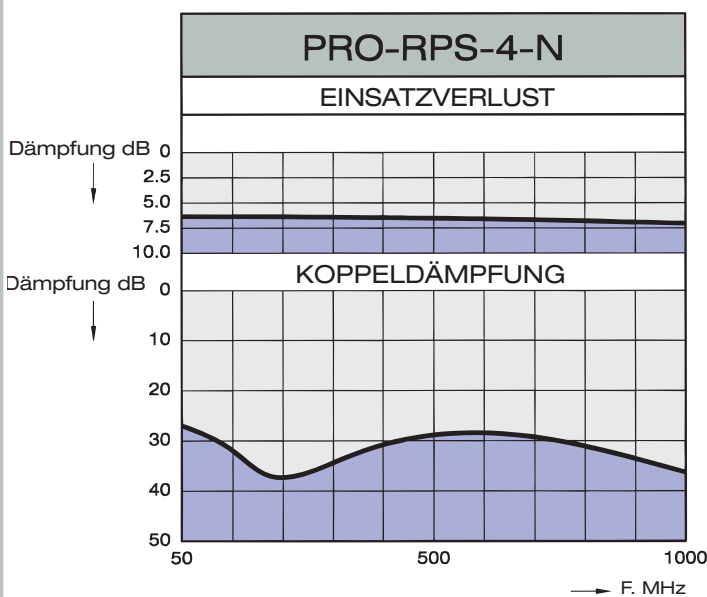


BESCHREIBUNG:

- ★ Kompakter 4 Kanal Leistungsteiler/-koppler für kleine Leistungen.
- ★ Der Teiler/Koppler arbeitet im Frequenzbereich von 50–1000 MHz.
- ★ Nahezu keine Welligkeit bei Einsatzverlust sowie Koppeldämpfung über den gesamten Frequenzbereich.



SPEZIFIKATION:



| ELEKTRISCH | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| MODELL | PRO-RPS-4-N |
| FREQUENZBEREICH | 50–1000 MHz |
| MAX. EINGANGSLEISTUNG | 2 W |
| EINSATZVERLUST (über 6 dB) | < 1.5 dB |
| SPERRDÄMPFUNG AUSGANG ZU AUSGANG | > 20 dB |
| IMPEDANZ | Nom. 50 Ω |
| SWR | < 1.3 |
| MECHANISCH | |
| TEMP. BEREICH | -30° C → +60° C |
| ANSCHLÜSSE | N-Buchsen (andere auf Anfrage) |
| ABMESSUNGEN (LxBxH) | 89 x 39 x 29 mm |
| GEWICHT | ca. 200 g |