

PRO-RPS-2-N

2-fach Empfangs-Leistungsteiler

Beschreibung

- Kompakter 2 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.



BESTELLUNG

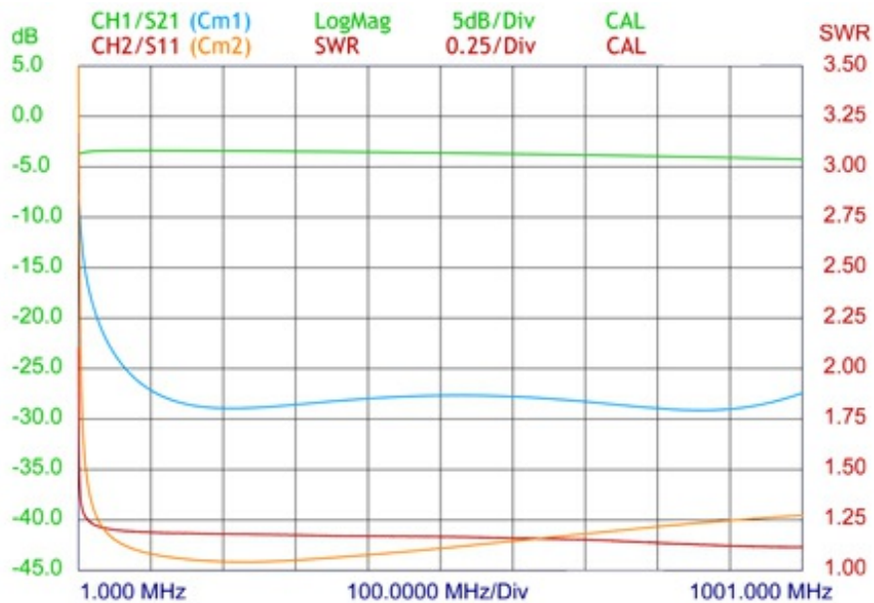
Modell	Produkt Nr
PRO-RPS-2-N	210000599

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Modell	PRO-RPS-2-N
Frequenz	50 - 1000 MHz
Max. Eingangsleistung	2 W
Einfügedämpfung	< 4.2 dB
Impedanz	50 Ω
Isolierung Zwischen Den Ausgängen	> 20 dB
VSWR	< 1.3:1
Anzahl der Kanäle	2 - 2
Mechanisch DE	
Anschlussstyp	N(f)
Abmessungen	99 x 39 x 28 mm
Gewicht	0.15 kg
Montage	3.2 mm dia countersunk (4 holes)
Umwelt	
Betriebstemperaturbereich	-30°C to +60°C

DIAGRAM

EINSATZVERLUST UND SPERRDÄMPFUNG



Spezifikation

PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.