

# PRO-RPS-8-N

8-fach passiver Empfangs-Leistungsteiler

## BESCHREIBUNG

- Passiver Breitband Empfangs-Leistungsteiler.
- Breiter Frequenzbereich 50 MHz bis 1000 MHz.
- Hohe Entkopplung zwischen den Ausgängen.
- Verwendbar zum Zusammenfassen oder Auftrennen von HF-Signalen
  - Betrieb mehrerer Empfänger an einem Antenne.
  - mehrere Antenne Signale auf dem gleichen Koaxialkabel.
- N-female an allen Ports (andere Anschlüsse auf Anfrage).
- DC-Durchlass an allen Ports.



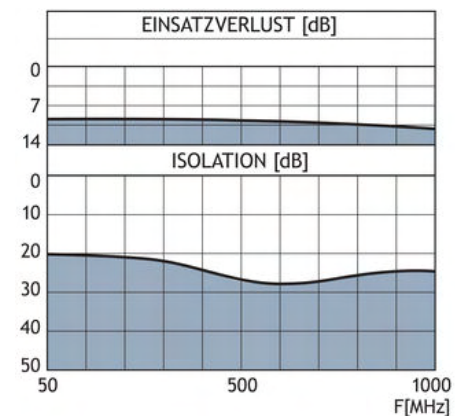
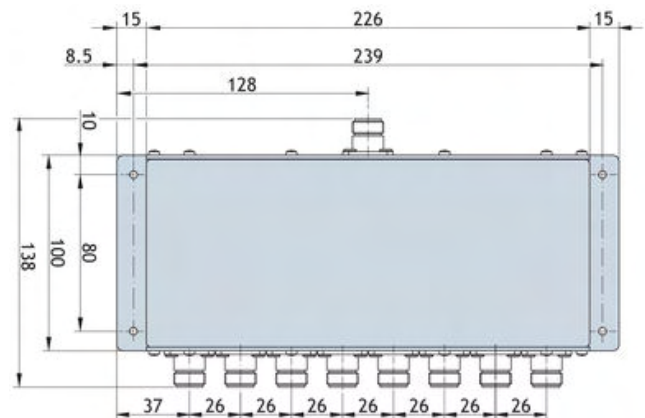
## BESTELLHINWEISE

TYP	PRODUKT NR.
PRO-RPS-8-N	210000767

## SPEZIFIKATION

ELEKTRISCH	
MODELL	PRO-RPS-8-N
FREQUENZBEREICH	50 - 1000 MHz
EINSATZVERLUST [S21]	10 dB $\pm$ 0.5 dB @ 50 MHz 12 dB $\pm$ 0.5 dB @ 960 MHz
ISOLATION AUSGANG ZU AUSGANG	Min. 20 dB
SWR EINGANG	Max. 2.0 typ. < 1.5
SWR AUSGANG	Max. 1.5 typ. < 1.3
MAX. LEISTUNG	Max. 0.5 W je Port
MECHANISCH	
TEMP. BEREICH	-30° C $\rightarrow$ +60° C
ANSCHLÜSSE	N-Buchsen
ABMESSUNGEN (L x B x H)	138 (inkl. Anschlüsse) x 255 (inkl. Befestigungsglaschen) x 35 mm
GEWICHT	550 g

## MONTAGE DETAILS



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.  
01/03/2011