

PRO-PDI2-0.8-1G-100W-N

Leistungsteiler 100 W

BESCHREIBUNG

- Symetrischer 100 W Leistungsteiler für 800 MHz - 1 GHz.
- Exzellente Eigenschaften bei hohen Leistungen.
- Geringes SWR, niedrige Einfügedämpfung und exzellente Isolation über den gesamten Frequenzbereich.
- Kompatibel mit RoHS und IP66.

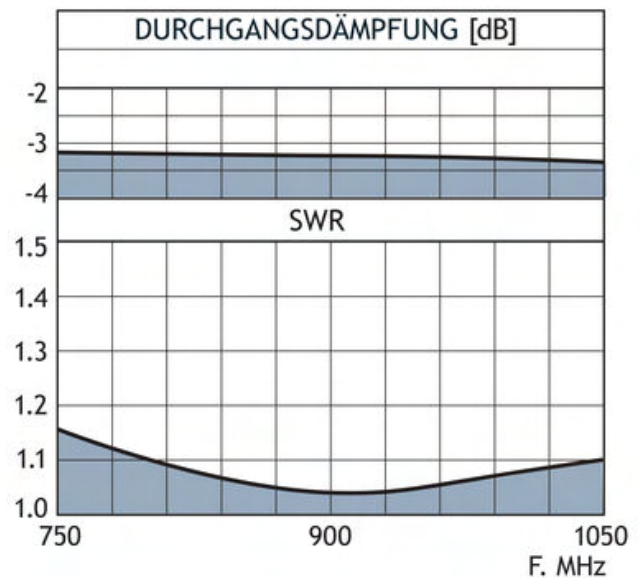


BESTELLMHINWEISE

TYP	PRODUKT NR.
PRO-PDI2-0.8-1G-100W-N	210001081

SPEZIFIKATION

ELEKTRISCH	
MODELL	PRO-PDI2-0.8-1G-100 W
FREQUENZBEREICH	0.8 - 1.0 GHz
ANZAHL PORTS	2
DÄMPFUNG	>20 dB
SWR	≤1.2
MAX. EINGANGSLEISTUNG	100 W
NOMINELLE DURCHGANGSDÄMPFUNG	3 dB
GESAMTDÄMPFUNG INKL. NOMINALDÄMPFUNG	<3.4 dB
TEILER AUSGANG	Symetrisch
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
KONFORMITÄT	RoHS, IP66
MECHANISCH	
TEMPERATURBEREICH	-30° C → +60° C
ANSCHLÜSSE	N-Buchsen
ABMESSUNGEN (L x B x H)	96 x 97 x 33 mm
GEWICHT	ca. 274 g



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

19/11/2010