

PRO-ATT ... dB-2-3-N

2 W Dämpfungsglieder

BESCHREIBUNG

- Dämpfungsglieder der 2 W Serie, die Modelle mit 3 dB, 6 dB, 10 dB, 20 dB und 30 dB umfasst.
- Äußerst geringes SWR sowie gleichmäßiger Dämpfungsverlauf. Verwendbar für z.B.:
 - Koaxiale Sendekabel
 - Leistungsüberwachung (Messrichtkoppler)
 - Wattmeter



BESTELLHINWEISE

TYP	PRODUKT NR.
PRO-ATT 3 dB-2-3-N	200002212
PRO-ATT 6 dB-2-3-N	200002213
PRO-ATT 10 dB-2-3-N	200002087
PRO-ATT 20 dB-2-3-N	200002214
PRO-ATT 30 dB-2-3-N	200002215

SPEZIFIKATION

ELEKTRISCH	
FREQUENZBEREICH	DC - 3 GHz
MAX. EINGANGSLEISTUNG	2 W
DÄMPFUNG	Siehe Tabelle unten
IMPEDANZ	Nom. 50 Ω
SWR	< 1.25
MECHANISCH	
TEMPERATURBEREICH	-35°C → +70°C
ANSCHLÜSSE	N-Stecker auf N-Buchse
ABMESSUNGEN	53 x 21 mm
GEWICHT	ca. 71 g

MODELL	DÄMPFUNG	DÄMPFUNGSABWEICHUNG	
		DC - 2.0 GHZ	2.0 - 3.0 GHZ
PRO-ATT 3 dB-2-3-N	3 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 6 dB-2-3-N	6 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 10 dB-2-3-N	10 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 20 dB-2-3-N	20 dB	+/-0.2 dB	+/-0.3 dB
PRO-ATT 30 dB-2-3-N	30 dB	+/-0.5 dB	+/-1.5 dB



PROCOM A/S behält sich das Recht vor, Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorzunehmen.
05/02/14