

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 VSWR sowie gleichmäßiger Dämpfungsverlauf. Verwendbar für z.B.:
 - Koaxiale Sendekabel
 - Leistungsüberwachung (Messrichtkoppler)
 - Wattmeter



BESTELLUNG

Modell	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

SPEZIFIKATIONEN

Elektrisch DE	
Frequenz	DC - 3 GHz
Max. Eingangsleistung	2 W
Impedanz	50 Ω
Dämpfung	Siehe Tabelle unten
VSWR	< 1.25:1
Mechanisch DE	
Anschlusstyp	N(m) to N(f)
Abmessungen	ca. 53 x 21 mm
Gewicht	ca. 0.071 kg
Umwelt	
Betriebstemperaturbereich	-35 °C to +70 °C

