

N型オス-メス固定同軸アッテネータ

インピーダンス整合やレベル制御など、幅広い用途に使用出来ます。

- 高品質で頑丈な構造
- 優れたVSWR
- 2Wの電力レベル
- 12.4GHzまで使用可能
- 不動態化ステンレス鋼
- 6減衰器キットCT3417として利用可能



型番	CT3353-03	CT3353-06	CT3353-10	CT3353-20
減衰量	3dB	6dB	10dB	20dB
減衰(電圧)	1.4x	2x	3.2x	10x
確度(最大)	0.75dB			
インピーダンス	50Ω			
周波数範囲	DC~12.4GHz			
VSWR(最大)	1.15:1-DC~4GHz, 1.25:1-4~12.4GHz			
平均電力	2W			
ピーク電力	500W			
使用温度範囲	0~+125°C			
準拠規格	RoHS(2011/65/EU)準拠			

すべての仕様は、周囲温度範囲25°C±5°Cで20分間の温度安定化時間後のユニットに適用されます。