0.5W 可変アッテネータ

< Model: AXV-JJ30-045 >

用途

屋内無線システム等の高周波信号の出力を可変調整

特徴

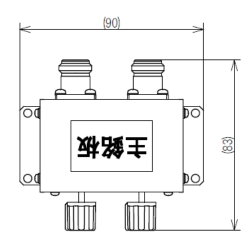
- 周波数帯域:DC~5GHz
- 0~30dBを1dBステップで可変可能 ※0~10dB(1dBステップ)と0~20dB(10dBステップ)の組合せ

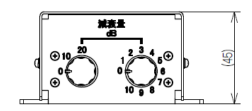
性能諸元

			:	
■ 周波数帯域		DC∼2.2GHz	2.2~3.0GHz	3.0 ~ 5.0GHz
■ V.S.W.R.		1.3以下	1.4以下	1.5以下
■ 挿入損失		1.0dB以下	1.2dB以下	1.4dB以下
■ 減衰量 周波数 偏差	0 ~ 10dB	±0.5dB	±0.5dB	±0.6dB
	11 ~ 30dB	±1.5dB	±2dB	±2dB
■ インピーダンス		50Ω		
■ 耐電力	0.5W			
■ コネクタ	N-J			
■ 使用条件	屋内			
■ 環境温度	-10°C∼+50°C			
■ 環境湿度	5%~95% RH(≦40°C結露無いこと)			
	5%~55% RH(≦50℃結露無いこと)			
■ 外形寸法	約90×83×45mm			
■ 質量	250g以下			



外観図 / 寸法図





- この製品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更を行う場合がありますので、ご了承ください。
- RF Component製品について、カタログ記載以外の製品を取り揃えておりますので、下記連絡先へのご連絡をお待ちしております。
- 「DENGYO」、「DENGYOロゴ」は、日本電業工作株式会社の商標又は登録商標です。

日本電業工作株式会社

〒101-0045