

RQC2

Répartiteur QuiCoax 2 directions Classe A +10dB. BP: 5-2400 MHz. Passage CC sur toutes les sorties.

DESCRIPTION

Les répartiteurs sont de petite taille et disposent d'un boîtier blindé. La connexion QuiCoax permet une installation facile et sans outils. Les performances sont optimales et garantissent la classe A + 10 dB.

**AVANTAGES**

- Système de connexion QuiCoax
- Plage de fréquences 5-2400 MHz
- Faibles pertes d'insertion
- Passage DC en ligne



CONSTRUCTION & PERFORMANCES TECHNIQUES

Hauteur produit (mm)	38
Largeur produit (mm)	75
Impédance (Ohms)	75
Entrée(s)	1
Sortie(s)	2

CARACTÉRISTIQUES ÉLECTRIQUES

Passage de courant (mA)	500 max.
Pertes de passage (2400mhz) (dB)	6
Pertes de passage (860mhz) (dB)	4
Protection	>20

CARACTÉRISTIQUES DE TRANSMISSION

Affaiblissement (dB)	>12
Bande de fréquence (MHz)	5-2400
Efficacité de blindage	EN50083-2 Classe A + 10dB

CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES

Type de connecteurs	QuiCoax
---------------------	---------

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids (Kg/U)	0.08
Conditionnement Produit	Sachet de 1
Bande de fréquence (MHz)	5-2400