

KINTRONIC LABS, INC.

ISOCUPLADOR STL* MODELO FMC-0.2P

FUNCIONAMIENTO DE BANDA ANCHA EN UN BAJO COSTO

DISEÑÓ PARA RENDIR
EL AISLAMIENTO DE
BANDA ANCHA DE
UNA LÍNEA DE
TRANSMISIÓN DE LA
ANTENA PARABOLICA
DE STL* SOBRE EL
BASE DE EL TORRE
“CALIENTE”

* STL: CONEXION DE
TRANSMISOR A ESTUDIO



Modelo FMC-0.2p con “Kit de Montaje” Opcional

ESPECIFICACIONES

Banda de Frecuencia:	935-985 mHz
VSWR:	<1.1:1
Perdida de Insercion	<0.65 db
Grado de Poder:	200 Watts
Grado de Voltaje RF:	10KV Peak
Impedancia	50 Ohms In and Out
Capacitancia	<65 pf

CARATERISTICAS

- Conector de Tipo N (femenino)
- Puedes Motejarlos en un Poste o Directo al Torre
- Viene con Instrucciones Completos
- Surtido y Listo para Enviar

P. O. Box 845
Bristol, TN 37621
WEB SITE: <http://www.kintronic.com>



Phone (423) 878-3141
Fax (423) 878-4224
EMAIL: kti@kintronic.com