

Descripción / Description



- Para uso en repetidores y equipos móviles.
 - Chasis de acero con aislantes de teflón y cavidades en extrusión de aluminio.
 - Duplexor de 6 cavidades, 3 unidades para Tx y 3 unidades para Rx.
 - Incluye resonadores helicoidales plateados de alto Q.
 - Fácil ajuste.
 - Otros tipos de conectores bajo pedido.
 - Pintados en negro o sin pintar.
- For use in repeaters and full duplex radios.
 - Steel chassis with teflon isolators and aluminium extruded cavities.
 - 6 cavities duplexer, 3 units for Tx and 3 units for Rx.
 - High Q helical silver plated resonators.
 - Easy tuning.
 - Other connectors by order.
 - Painted in black color or without paint.

Especificaciones Eléctricas / Electrical Specifications

| | |
|--|---------------|
| Frecuencia / Frequency | 220 ~ 240 MHz |
| Impedancia / Impedance | 50 Ω |
| Potencia máxima / Maximum power | 50 W |
| R.O.E / V.S.W.R | < 1,5 |
| Separación Tx-Rx / Split Tx-Rx | 6 MHz |
| Pérdidas de inserción / Insertion loss | < 1,7 MHz |
| Atenuación / Attenuation | > 70 dB |
| Ancho de Banda / Bandwidth | 1,5 MHz |

Especificaciones Mecánicas / Mechanical Specifications

| | |
|---|-------------------|
| Estabilidad de frecuencia / Frequency stability | 9 ppm / °C |
| Cavidades / Cavities | 6 |
| Rango de temperatura / Temperature range | -30 ~ +60 °C |
| Conectores / Connectors | N female |
| Dimensiones / Dimensions | 193 x 156 x 33 mm |
| Peso / Weight | 900 g |



Duplexer 50 W DU-1615-T