



Memorial Descritivo

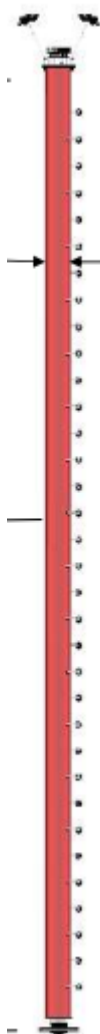
Antena do tipo Slot topo de torre para sistema de transmissão de televisão digital terrestre, padrão ISDB-Tb, 10 fendas, com radome cilíndrico, polarização elíptica, frequência de operação UHF canal 42, potência máxima de entrada 17 kW, com entrada coaxial EIA 3-1/8" 50 ohms.

Nomenclatura Comum do Mercosul (NCM): 8517.7190 Outras

Fabricante / Marca: ERI (Electronics Research, Inc.)

Modelo: CTW10H3-ETO8-42L

Ano de Fabricação: 2024





Especificações:

Antena para sistema de transmissão de televisão digital terrestre:

- Modelo: CTW10H3-ETO8-42L;
- Tipo de antena: Slot;
- Tipo de instalação: topo de torre;
- 10 fendas;
- Radome cilíndrico;
- Polarização Elíptica:
- Padrão ISDB-Tb;
- Tilt elétrico 0,75°;
- Potência máxima na entrada da antena: 17 kW;
- Range de operação da antena: 638 a 644 MHz (canal 42);
- Conector de entrada: conector EIA 3-1/8", 50 ohms;
- Peso: 966,2 kg;
- AEV: 3,3 m²;
- Dimensão (comprimento): 5,6 m;
- Material: Aço;