



Televes se reserva el derecho de modificar el producto

Derivador F 6D

5...2400MHz 21dB

Derivador de 6 derivaciones y conectores F, para señales de SMATV. Debido a sus pérdidas de derivación (21dB), se recomienda su instalación en las plantas 2 y 3 (tipo A).
Instalación en interior.

Ref.5136

Ref. lógica

AZS620F

EAN13

8424450051368

Características principales

- Conectores F
- Mejora de las pérdidas de paso
- Buen apantallamiento
- Incluye tornillo de puesta a tierra
- Paso de DC bidireccional entre la entrada y la salida de paso

Especificaciones técnicas

| | | | |
|--------------------------|-----|------------------|----------|
| Margen de frecuencias | MHz | 5-2400 | |
| | | 47-862 | 950-2150 |
| Número de salidas | | 6 | |
| Plantas | | 2 & 3 | |
| Pérdidas de paso | dB | 2,3 | 4 |
| Pérdidas de derivación | | 20 | |
| Rechazo entre derivación | | >20 | |
| Paso de DC (máx.) | A | 1 (Sal. □ Entr.) | |