

TAPS420

Repartidores y derivadores



Derivador horizontal de 4 vías “top-down” con atenuación de 20dB y conector F en bandas de TV y Satélite (**5-2400MHz**).

Especificaciones técnicas

- Su diseño elegante y compacto permite su instalación en cualquier caja de conexiones.
- Los productos de esta serie, fabricados en zinc fundido a presión, garantizan un alto rendimiento, con pérdidas de inserción muy bajas incluso a frecuencias SAT y un alto aislamiento entre las salidas.
- Preparados para conexión a tierra y montaje en pared.
- Se permite el paso de CC entre la salida pasante y la entrada.

| TAPS420 | | |
|-------------------------------|----|--------|
| Código | | 287318 |
| Derivados | | 4 |
| Impedancia | Ω | 75 |
| Pérdida de paso | | |
| RC 5-40MHz | dB | 2 |
| TV 47-862MHz | dB | 2 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 2 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 3 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 3.5 |
| Perdita di derivazione | | |
| RC 5-40MHz | dB | 20 |
| TV 47-862MHz | dB | 20 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 20 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 20 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 20 |

Aislamiento de salida

| | | |
|------------------|----|----|
| RC 5-40MHz | dB | 33 |
| TV 47-862MHz | dB | 28 |
| SAT 950-1750MHz | dB | 26 |
| SAT 1750-2150MHz | dB | 24 |
| SAT 2150-2400MHz | dB | 23 |

Características generales

| | | |
|------------------|----|----|
| Pérdida derivada | dB | 20 |
|------------------|----|----|

Dimensiones y embalaje

| | | |
|--------------------------|----|---------------|
| Piezas | | 1 |
| Código EAN | | 8016978095001 |
| Dimensiones del embalaje | mm | 84 x 64 x 27 |
| Dimensiones del producto | mm | 84 x 64 x 27 |
| Peso bruto | kg | 0.106 |