

SWI4408-08

Cascada



Multiswitch en cascada con 4 entradas y 8 salidas de rama con atenuación de 8dB en las ramas de usuario.

Especificaciones técnicas

- La serie se compone de 3 niveles de atenuación diferentes (-17 dB, -8 dB, 0 dB) para igualar la distribución de la señal entre plantas y facilitar la creación de una red de distribución compleja.
- Baja pérdida de rendimiento.
- Alto nivel de salida para cubrir largas distancias de cable (70 m con cable de 6,7 mm).
- El multiswitch se alimenta completamente mediante el decodificador.
- El LNB puede alimentarse mediante los decodificadores incluso cuando solo hay un usuario conectado o a lo largo de sus líneas de paso.
- Soporte de plástico para una instalación rápida y sencilla.
- Fácil instalación gracias al color estándar de las entradas.

SWI4408-08		
Código		271088
Entradas		4 SAT
Salidas		4 SAT
Derivados		8 SAT
SAT		
Ancho de banda SAT	MHz	950-2150
Ganancia SAT	dB	-8
Nivel máximo de salida SAT	dBµV	105
Pérdida de paso	dB	-2
Consumo		
Derivado	mA	35
Características generales		
Temperatura de trabajo	°C	De -10 a +55
Aislamiento SAT-SAT	dB	>28

Dimensiones y embalaje

Piezas		1
Código EAN		8016978080076
Dimensiones del embalaje	mm	157 x 83 x 33
Dimensiones del producto	mm	150 x 70 x 20
Peso bruto	kg	0.255