



459410

**TV+R+SAT+SAT, única**

**Características técnicas**

**Funciones**

Funcionamiento Adecuado para HDTV

**Conectividad**

Conector enchufable/terminales Alimentable para terminal F

Salidas con 2 salidas SAT independientes (conectores F) y 2 salidas IEC (macho/hembra)

Recepción / transmisión Para recepción terrestre, Para transmisión analógica y digital

**Tensión**

Tensión Conductor de tensión continua

**Frecuencia**

Tecnología de banda ancha 5...2400 MHz

**Resistencia**

Impedancia característica 75  $\Omega$

**Atenuación**

Atenuación de conexión a 2150 MHz 2 dB

Atenuación de conexión a 860 MHz 2 dB

**Materiales, acabados, colores**

Material Metal

**Instalación, montaje**

Instalación Para sistemas de cableado comunitario y de banda ancha, Para instalaciones de televisión por satélite individuales e instalaciones repartidoras, Para instalaciones de interruptor múltiple

**Conexión**

Tipo de conexión Con terminales roscados

conexión Para la conexión simultánea de receptores de audio y de televisión así como para 2 receptores independientes de satélite

**Configuración**

Programas También para completar programas satélite adicionales en sistemas de canales de banda ancha

**Equipo**

Placa de soporte / aro de soporte Cáncamos externos pueden colocarse en el aro de soporte para aquellos diseños redondeados

**Utilizar**

differentiationfeature3web

Permeable a la CC

**Normas**

Normas generales

EN 50083-2 y EN 60728-4

**Seguridad**

Apantallado

(VHF/UHF) según EN 50083-2, clase B, (SAT) según EN 50083-2, clase A

Índice de protección IP

IP20

**Condiciones de uso**

Temperatura de funcionamiento

-25...55 °C

**Identificación**

Aplicaciones

Tecnología de comunicación

Serie principal de diseño

TECNOLOGÍA DE COMUNICACIÓN