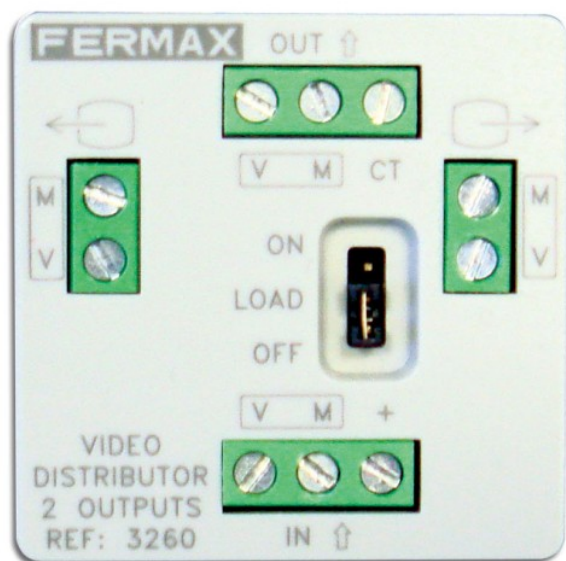


DISTRIBUIDOR MINI VIDEO 2S



Referencia: 3260

El Distribuidor de Video Mini está concebido para ser ubicado en cajas de mecanismos o en zonas con poco espacio, sobretodo en instalaciones de reposición de audio por videoportero, como ADS sin coaxial...

DESCRIPCIÓN

El Distribuidor de Video Mini está concebido para ser ubicado en cajas de mecanismos o en zonas con poco espacio, sobretodo en instalaciones de reposición de audio por videoportero, como ADS sin coaxial (VDS). Su característica fundamental es la de ocupar muy poco espacio y abrochar cableado de hasta 1,5 mm² de sección. No es aconsejable para instalaciones con cable coaxial ya que es de difícil abroche. Permite la derivación en planta de la señal de video (VDS). Incluye la posibilidad de poner o quitar la carga final para adaptar la impedancia de la línea. Además se tiene la opción de dejar siempre alimentado el distribuidor por medio de una tensión de 18Vdc del alimentador de VDS o bien por medio de la señal Ct de los monitores a los que distribuye la señal de video, trabajando en éste último caso sólo cuando uno de los monitores está activo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Alimentación: +10 -18 Vdc.

CT: salida de control para activación de cámara u otros dispositivos, alimentar por medio del Ct del monitor la borna «+» del distribuidor

Consumo en activo: 25 mA

Impedancia de salida seleccionable con Jumper JP1: 75 ohms.

Entrada video: 0,8-1,6 Vpp

Atenuación salidas: 0,8 dB

Ancho de banda: 8 MHz

Tamaño cuerpo: 44x44x16 mm

Peso: 0,0377 kg

Medidas del producto embalado: 6,3x2,4x9 cm

EAN 13: 8424299032603