

### Descripción

El nodo audio vídeo es un dispositivo de mezcla para distribuir hasta 4 fuentes sonoras o montantes audio vídeo 2 HILOS. Las 4 salidas presentan obligatoriamente todas las mismas señales procedentes de la entrada seleccionada entre las 4 disponibles.

**El dispositivo no se ha de configurar.**

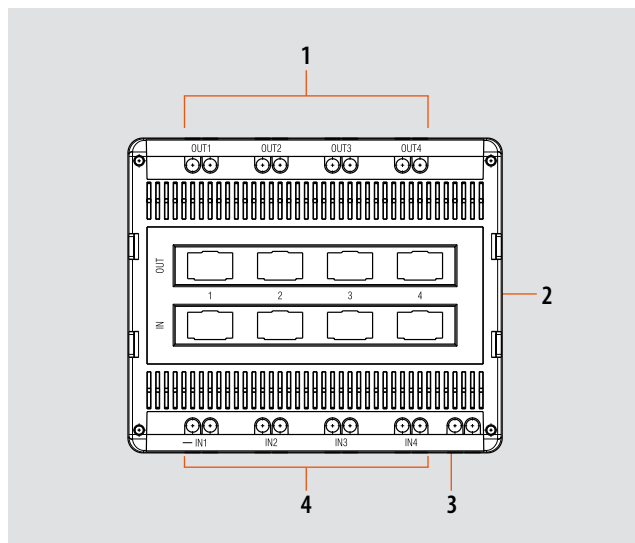
**ATENCIÓN:** NO se pueden realizar las conexiones si se usan al mismo tiempo bornes con tornillo y cordones de conexión.

### Datos técnicos

Alimentación del BUS SCS:	18 - 27 Vcc
Consumo del BUS:	20 mA
Potencia disipada:	0,5 W
Temperatura de funcionamiento:	5 - 40 °C
Nº de entradas disponibles:	4
Nº de salidas disponibles:	4

### Datos dimensionales

6 módulos DIN



### Leyenda

- 1 - Bornes de salida (OUT1 - OUT2 - OUT3 - OUT4) para la conexión de los amplificadores o montante vídeo 2 HILOS
- 2 - Alojamiento para conexión cordón de conexión
- 3 - Bornes para la conexión del BUS SCS
- 4 - Bornes de entrada (IN1 - IN2 - IN3 - IN4) para la conexión de las fuentes sonoras o placas exteriores / telecámaras