

ESQUEMA DE INSTALACIÓN ID 400

SERIE
REFLEX
S

CARACTERÍSTICAS

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Alimentación:..... 12Vcc.
Consumo reposo:..... 80 mA.
Consumo ON:..... 160 mA.
Protección contra cortocircuitos y sobrecarga

DIMENSIONES:

Ancho 71 mm - Largo 90 mm - Fondo 58 mm.
Caja de 4 módulos para Carril DIN.

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO:

Interfaz ID 400 para conexión del sistema de sonido Serie S con sistemas de alarma para evacuación de incendios. Mediante este dispositivo los avisos de evacuación son emitidos a través de los altavoces del sistema de sonido Serie S y con prioridad sobre cualquier otra función.

SIMBOLOGÍA:

1.- POR CONTACTO:

- 1.1.- N/A: **VCC1 Y SENSI** (CON JUMPER).
- 1.2.- N/C: **VCC2 Y SEN2** (SIN JUMPER).

2.- POR VOLTAGE (12V):

- 2.1.- DE 0V DEL SISTEMA DE EVACUACIÓN A 12V: **SENS1 Y GND1** (CON JUMPER).
- 2.2.- DE 12V DEL SISTEMA DE EVACUACIÓN A 0V: **SENS2 AND GND2** (CON JUMPER).

RELE: 12V DE SALIDA PARA ATACAR A OTROS SISTEMAS COMO SIRENAS, ETC.

AUDIO IN: ENTRADA DE AUDIO PARA EL SISTEMA DE EVACUACIÓN.

VOI AJUSTE DE VOLUMEN.

