

# SPP-401

## SIRENA ACÚSTICA DE INCENDIOS DIRECCIONABLE PARA LOS EXTERIORES

La sirena para los exteriores **SPP-401** informa acústicamente sobre la alarma. El dispositivo está diseñado para funcionar en la línea de control de la central de alarma de incendios direccionable **ACSP-402**.

- señalización acústica generada por medio del transductor piezoeléctrico
- señalización controlada por la central:
  - diferentes tipos de señalización para diferentes situaciones de alarma
  - posibilidad de elegir de entre 32 tipos de señalización acústica
- aislador bilateral de cortocircuitos
- disponible en color rojo (**SPP-401-R**) o blanco (**SPP-401-W**)

### DATOS TÉCNICOS

|  |                   |
|--|-------------------|
| Rango de temperaturas de trabajo                 | -25°C...+70°C     |
| Peso   | 227 g             |
| Humedad máxima                                   | 95%               |
| Dimensiones                                      | 108 x 108 x 96 mm |
| Consumo de la corriente en estado de supervisión | 250 µA            |
| Consumo de la corriente en estado de alarma      | 4 mA              |
| Grado de protección                              | IP65              |
| Tensión de alimentación                          | 18...26 V DC      |
| Tipo del ambiente de trabajo                     | B                 |

