

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**) y 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 |

