

SPP-401

SIRENA ACÚSTICA DE INCENDIOS DIRECCIONABLE PARA 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
- alimentación desde el bucle de control
- disponible en color (SPP (SPP-401) y blanco (SPP (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

