

SPP-400-W

SIRENA ACÚSTICA DE INCENDIOS DIRECCIONABLE

La sirena SPP–400 para el uso en los interiores informa acústicamente sobre la alarma. 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
- alimentada desde el bucle de control
- disponible en color rojo (SPP-400) y blanco (SPP-400-W)



DATOS TÉCNICOS

Rango de temperaturas de trabajo	-10°C+55°C
Peso	224 g
Humedad máxima	95%
Dimensiones	108 x 108 x 87 mm
Consumo de la corriente en estado de supervisión	250 μΑ
Consumo de la corriente en estado de alarma	4 mA
Grado de protección	IP21C
Tensión de alimentación	1826 V DC
Tipo del ambiente de trabajo	A

