

SPP-110-W

SIRENA ACÚSTICA DE INCENDIOS CONVENCIONAL

La sirena **SPP-110** informa acústicamente sobre la alarma. El dispositivo está diseñado para funcionar junto con las centrales de alarma de incendios convencionales **CSP-104**, **CSP-108**, **CSP-204** y **CSP-208**.

- señalización acústica generada por medio del transductor piezoeléctrico
- posibilidad de elegir de entre 32 tipos de sonido
- elección del nivel de volumen de la señalización
- disponible en color rojo (**SPP-110**) y blanco (**SPP-110-W**)



DATOS TÉCNICOS

| | |
|---|-------------------|
| Rango de temperaturas de trabajo | -10°C...+55°C |
| Peso | 225 g |
| Humedad máxima | 95% |
| Dimensiones | 108 x 108 x 87 mm |
| Consumo de la corriente en estado de alarma | 15 mA |
| Grado de protección | IP21C |
| Tensión de alimentación | 18...28 V DC |
| Tipo del ambiente de trabajo | A |