

SPP-400-W

SIRÈNE D'ALARME INCENDIE ADRESSABLE

La sirène intérieure **SPP–400** est utilisée pour la signalisation acoustique des alarmes. Elle est conçue pour fonctionner dans la ligne de détection de la centrale d'alarme incendie adressable **ACSP–402**.

- signalisation acoustique au moyen d'un transducteur piézoélectrique
- signalisation commandée par la centrale :
 - o différents sons pour différentes conditions d'alarme
 - o 32 sons sélectionnables
- isolateur de court-circuit double face
- alimentation par la boucle de détection
- disponible en rouge (SPP-400) et blanc (SPP-400-W)



SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES

Temperatures de fonctionnement	-10°C+55°C
Poids	224 g
Humidité maximum	95%
Dimensions	108 x 108 x 87 mm
Consommation de courant lors de la détection	250 μΑ
Consommation de courant lors de l'alarme	4 mA
Indice de protection IP	IP21C
Tension d'alimentation	1826 V DC
Type d'environnement de fonctionnement	A

