

SPP-400

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 :
 - différents sons pour différentes conditions d'alarme
 - 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

Températures 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 µA
Consommation de courant lors de l'alarme	4 mA
Indice de protection IP	IP21C
Tension d'alimentation	18...26 V DC
Type d'environnement de fonctionnement	A



Le produit présenté sur les photos peut différer par rapport à l'aspect réel du produit. Les informations présentées sur le site concernant les descriptions des produits n'ont qu'un caractère informatif.