

# SPP-110-W

## KONVENTIONELLER AKUSTISCHER SIGNALGEBER

Der Signalgeber **SPP-110** informiert akustisch über Alarm. Der Signalgeber ist für den Betrieb mit den Brandmelderzentralen von SATEL ausgelegt (konventionelle: **CSP-104, CSP-108, CSP-204, CSP-208**; adressierbare: **ACSP-402**).

- akustische Signalisierung erzeugt mithilfe des piezoelektrischen Wändlers
- 32 Tonarten zur Auswahl
- einstellbare Lautstärke der Signalisierung
- erhältlich in Rot (**SPP-110**) und Weiß (**SPP-110-W**)

### TECHNISCHE DATEN

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Betriebstemperatur                 | -10°C...+55°C     |
| Gewicht                            | 225 g             |
| Max. Luftfeuchtigkeit              | 95%               |
| Abmessungen                        | 108 x 108 x 87 mm |
| Stromaufnahme im Brandmeldezustand | 15 mA             |
| Schutzklasse                       | IP21C             |
| Spannungsversorgung                | 18...28 V DC      |
| Typ der Anwendungsumgebung         | A                 |

