

# SPP-110

## 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 Wandlers
- 32 Tonarten zur Auswahl
- einstellbare Bauform (SPP-110) Signalgeber (SPP-110-W)



### TECHNISCHE DATEN

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



Die präsentierten Produkte können von der Wirklichkeit abweichen. Die im Service angeführten Beschreibungen von Produkten haben nur einen informativen Charakter.