

SPP-111-W

KONVENTIONELLER AKUSTISCHER SIGNALGEBER FÜR AUßENBEREICH

Der Signalgeber **SPP-111** 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 Lautstärke der Signalisierung
- erhältlich in Rot (**SPP-111**) und Weiß (**SPP-111-W**)



TECHNISCHE DATEN

Betriebstemperatur	-25°C...+70°C
Gewicht	228 g
Max. Luftfeuchtigkeit	95%
Abmessungen	108 x 108 x 96 mm
Stromaufnahme im Brandmeldezustand	15 mA
Schutzklasse	IP65
Spannungsversorgung	18...28 V DC
Typ der Anwendungsumgebung	B



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