

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
- einialtellibraine Batu(SERRe 10160)Signda/NeieißU(SEPP-110-W)



TECHNISCHE DATEN

Max. Luftfeuchtigkeit	95%
Gewicht	225 g
Spannungsversorgung	1828 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

