

SPP-111

Brandsirene hoher Sockel

3020406

Satel[®]



- 32 Signalisierungstöne zur Auswahl
- Einstellbare Lautstärke
- Anwendung im Innen- und Außenbereich

TECHNISCHES DATENBLATT

| | |
|-----------------------|---------------------|
| Ruhestromaufnahme | 0,1 mA |
| Betriebstemperatur | -25°C bis +70 °C |
| Gewicht | 228 g |
| Spannungsversorgung | 18 - 28 VDC |
| Schutzklasse | Â IP65 |
| Stromaufnahme | 15 mA (Alarmmodus) |
| Umgebungsfeuchtigkeit | 95% |
| Abmessungen B x H x T | Â 108 x 108 x 87 mm |

Der SPP-111 ist ein akustischer Signalgeber für Brandmeldeanlagen. Er ist für die Installation im Innen- und Außenbereich geeignet. Die einstellbaren Signalisierungen erleichtern die Zuordnung zum Auslösebereich im Alarmierungsfall.