

SPP-101

AKUSTISCHER SIGNALGEBER (HOHE UNTERLAGE)

Akustischer Signalgeber für Brandmeldeanlage

- 32 Signalisierungstöne zur Auswahl
- Möglichkeit der Auslösung von zwei verschiedenen Tönen
- einstellbare Lautstärke der Signalisierung
- hohe Unterlage für Aufputzmontage

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--------------------------|-------------------|
| Abmessungen des Gehäuses | 93 x 93 x 91 mm |
| Betriebstemperatur | -25...+70 °C |
| Spannungsversorgung | 18...28 V DC |
| Ruhestromaufnahme | 0 mA |
| Max. Stromaufnahme | 32 mA |
| Gewicht | 206 g |
| Max. Luftfeuchtigkeit | 93±3% |
| Schutzklasse | IP65 ¹ |

¹ Dieses Merkmal wurde während der von der Zertifizierungsstelle CNBOP-PIB durchgeführten Bewertung und Verifizierung der Leistungsbeständigkeit nicht bestätigt. Das Merkmal wurde in zusätzlichen Tests bestätigt.



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