

FNM-320-FWH SIRENE WEISS

akustische Innensirene

3020410



- kompakter und universeller Signalgeber
- laute akustische Signalisierung: 112 dB
- EN-54 und VdS-Zulassung
- 32 verschiedene Alarmtöne einstellbar
- verpolungssichere Kontakte

| | |
|-----------------------|-------------------------|
| Brand | BOSCH |
| Farbe | weiß (RAL9010) |
| Spannungsversorgung | 9-30 VDC |
| Betriebstemperatur | -25 °C bis +70 °C |
| Gewicht | 220 g |
| Lautstärke | bis 112 dB |
| Schutzart | IP 54 |
| Stromaufnahme | 33 mA je nach Ton (24V) |
| Abmessungen B x H x T | Ø 93 x 63 mm |
| Signalisierung | 32 wählbare Tonsignale |
| Zertifikate | VdS G 210036 , |

Die weiße Mehrtonsirene FNM-320-FWH arbeitet in einem breiten Spannungsbereich von 9-30 VDC und kann so in Alarmsystemen, Brandmeldesystemen und vielen anderen Installationen eingesetzt werden. Über DIP-Schalter kann zwischen 32 verschiedenen Tönen gewählt werden. Mit bis zu 112 dB (je nach Spannung und Tonart) ist sie sehr leistungsstark bei kompakten Abmessungen. Die Niedrigstrom-Mehrtonsirene mit modernster Technologie ist nach DIN 33404 und EN54, Teil 3 zugelassen. FNM-320-FWH ist IP 54 geschützt. Die Lautstärke kann über einen zusätzlichen DIP-Schalter um 10dB abgesenkt werden. Eine überwachte Anschaltung an Brandmeldezentralen ist möglich, der Bajonettverschluss ermöglicht eine einfache Installation.