

AS368

Mehrtonsockelsirene, 32 Tonarten mit DIN-Ton, flache Bauweise, VdS

Allgemein

Die AS368 ist eine Mehrtonsockelsirene mit 32 wählbaren Tönen, inkl. DIN-Ton gemäß DIN33404-3, und bietet eine Vielfalt an Einsatzmöglichkeiten, z. B. zur Alarmierung oder zur Evakuierung von Personen. Dieser Sockelsignalgeber paßt universell unter alle Meldersockel der GE- Melderserien.

Einfache und schnelle Installation

Die AS368 erlaubt eine einfache Montage unter einem Meldersockel oder kann auch als einzelne Stand-Alone-Sirene mit einer lieferbaren Abdeckung betrieben werden. Durch einfache Verkabelung, die nur in der Sirene angeschlossen werden muss, reduziert die Verkabelungs- und Inbetriebnahmezeit erheblich.

Effizienz und Flexibilität

Die AS368 ist für den Innenbereich und zeichnet sich durch einen hohen Schalldruck mit einer niedrigen Stromaufnahme aus, wodurch die Anforderungen an das System sich verringern und Kosten hierfür reduziert werden. Die Lautstärkeregelung und Tonart kann individuell an der Sirene angepaßt werden. Über einen integrierten Lautstärkereglern in der Sirene und mit einer Auswahl von 32 verschiedenen Tonarten, die über DIP- Schalter ausgewählt werden können. Der Ton nach DIN33404 , sowie weitere Evakuierungstöne, sind individuell einstellbar. Die Mehrtonsockelsirene paßt unter die Meldersockel der Serien DB7xx, DB8xx, DB2xxx und DB9xx, und bietet mit einer zusätzlich lieferbaren Abdeckung, in Farbe des Signalgebers, die Möglichkeit als Stand-Alone-Sirene betrieben zu werden.

Produktvarianten

Je nach Einsatz kann zwischen verschiedenen Modellen gewählt werden:

- AS368 - für die Innenanwendung / IP21 / Farbe: Rot
- AS368W - für die Innenanwendung / IP21 / Farbe: Weiß
- AS368CAP-R - Abdeckung für AS368 / Farbe: Rot
- AS368CAP-W - Abdeckung für AS368W / Farbe: Weiß



Einzelheiten

- Montage unter alle GE- Melderserien
- Niedrige Stromaufnahme
- 32 verschiedene Töne verfügbar
- Automatische Synchronisation
- Lautstärke regelbar
- Farbe: Rot
- Abdeckung für Stand-Alone-Betrieb
- VdS Anerkenn-Nr.: G207125

AS368

Mehrtonsockelsirene, 32 Tonarten mit DIN-Ton, flache Bauweise, VdS

Technische Spezifikationen

Allgemein

Überwachung	Reverse polarity
-------------	------------------

Physikalisch

Farbe	Rot
-------	-----

Material	Hochschlagfestes Polycarbonat
----------	-------------------------------

Umweltbedingungen

Umgebung	Drinnen
----------	---------

Kompatible Produkte

Kategorie	Referenz	Beschreibung
Signalgeber	AS36RIM	Signalgeber - Kombisignalgeber-Fassung mit "Fire" Text (Englisch)

Signalgeber	AS36RIM-09
-------------	------------



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.