
Kombinierte Sirene/Blitzleuchte VTB-32E

VTB-32E combined siren/flashlight



- 32 Signaltöne über DIP-Schalter einstellbar • Lautstärke bis zu 98 dB • Schutzart IP43 oder IP65 • Sirene mittels DIP-Schalter deaktivierbar • Gehäusefarbe rot oder weiß

- 32 alarm tones configurable via DIP switches • Volume up to 98 dB • Degree of protection IP43 or IP65 • Siren can be deactivated via DIP switch • Case colour red or white

Beschreibung

Kombinierte Sirene mit integrierter, orangefarbener Blitzleuchte, geeignet für Innen- und Außenmontage. Tonart und Lautstärke können über DIP-Schalter eingestellt werden. Das Gerät ist in rot oder weiß und wahlweise mit Schutzart IP 43 oder IP 65 lieferbar.

Die Montage erfolgt mit zwei Schrauben durch den Sockel an Wand oder Decke, die Kontaktierung der kombinierten Sirene/Blitzleuchte mit dem Sockel erfolgt mittels Bajonettverschluss.

Für die Projektierung gelten die landesspezifischen Richtlinien für Planung und Einbau von automatischen Brandmeldeanlagen.

Description

Combined siren with integrated orange flashlight, suitable for indoor and outdoor installation. The tone type and volume can be adjusted via DIP switches. The device is available in red or white, and optionally with degree of protection IP 43 or IP 65.

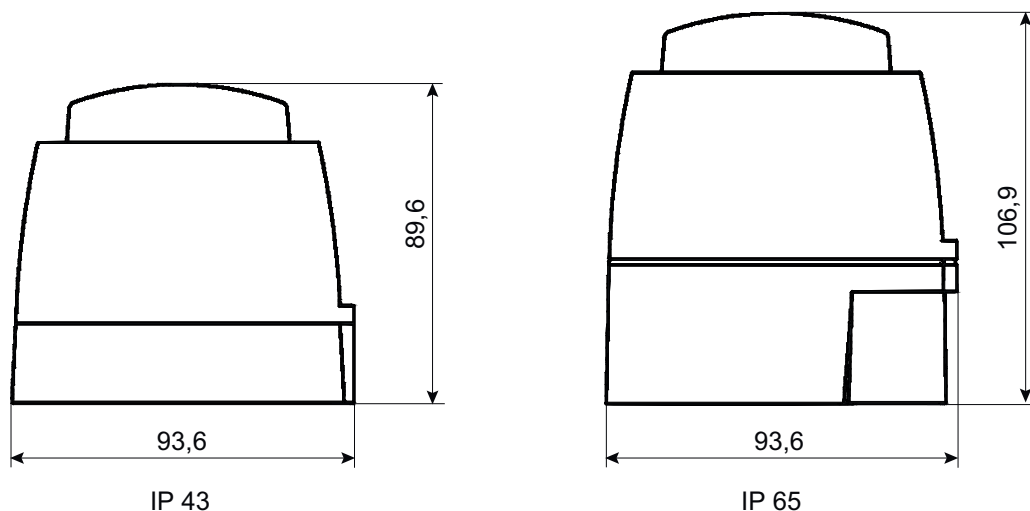
It is mounted to the wall or ceiling with two screws through the base, and the combined siren/flashlight is connected to the base using a bayonet lock.

The country-specific regulations for the planning and installation of automatic fire alarm systems apply for planning the system.

Kombinierte Sirene/Blitzleuchte VTB-32E

VTB-32E combined siren/flashlight

Abmessungen Dimensions



Alle Maße in mm
All dimensions in mm

Technische Daten

Betriebsspannungsbereich	21 bis 28 V DC
Alarmstrom	max. 34,5 mA (abhängig vom Ton)
Signalpegel	76 bis 104,6 dB, Entfernung 1 m mit 90° (je nach Ton)
Signalfrequenz	440 bis 2900 Hz
Mögliche Tonarten	32
Schutzart	IP43/IP65
Umgebungstemperatur	-20 °C bis +70 °C
Gehäusefarbe	rot oder weiß
Kalottenfarbe	orange
Abmessungen	
IP43	94 × 90 mm (Ø × H)
IP65	94 × 107 mm (Ø × H)
Gewicht	
IP 43	233 g
IP 65	258 g
Leistungserklärung (DoP)	0905-CPR-00060

Technical data

Operating voltage range	21 to 28 V DC
Alarm current	max. 34.5 mA (depending on the tone)
Signal level	76 to 104.6 dB, distance 1 m with 90° (depending on the tone)
Signal frequency	440 to 2900 Hz
Possible tone types	32
Degree of protection	IP43/IP65
Ambient temperature	-20 °C to +70 °C
Case colour	red or white
Dome colour	orange
Dimensions	
IP43	94 × 90 mm (Ø × H)
IP65	94 × 107 mm (Ø × H)
Weight	
IP 43	233 g
IP 65	258 g
Declaration of Performance (DoP)	0905-CPR-00060