

## ALARMSIRENE TYPE FS 8

Schutzart des Motors: IP 54. Schutzart der Sirene: IP 22.

Die vollkommen wetterfeste Sirene befindet sich unter dem optimal gestalteten Schutz- und Schalleit-Dach aus GFK. Der Sirenenkörper und das Laufrad bestehen aus lackiertem Leichtmetall. Das Laufrad mit Motor ist dynamisch gewuchtet. Das Schalleit-Dach verbürgt für eine maximale Hörweite, wie sie sonst nur bei einer wesentlich größeren Motorleistung erzielt wird. Die Befestigung der Sirene erfolgt über einen zentrierten Vierloch-Flansch am Motordeckel. 3-phasenmotor, Dreieckschaltung

Technische Daten:

Stromart:	230/400 V bei 50 Hz 277/480 V bei 60 Hz
Nennstrom 230/400 V:	11,9/6,8 A
Nennstrom 277/480 V:	9,9/5,7 A
Aufnahmeleistung:	3 kW
Drehzahl bei 50 Hz:	2840 1/min
Drehzahl bei 60 Hz:	3480 1/min
Tonfrequenz bei 50 Hz:	420 Hz
Tonfrequenz bei 60 Hz:	500 Hz
Hörweite:	3-5 km; 128 dB(A) in 1,5 m
Durchmesser/Höhe:	910/400 mm
Drehsinn:	rechtsdrehend (Uhrzeigersinn)

Bei Aufstellung im Freien, beachten Sie bitte die örtlichen Vorschriften bezüglich Blitzschutz!

Gewicht: 39,0 kg

