



340 DM

Sirena elettromeccanica di grande potenza | Electromechanical siren of great power



Questa sirena di grande potenza acustica, omnidirezionale, è realizzata in fusioni di alluminio. Adatta per installazioni industriali o sistemi di allertamento in zone estese. E' una sirena particolarmente protetta contro gli agenti atmosferici. Questo è il modello più piccolo della serie con un motore da 1,5 Hp udibile in campo aperto fino a 1000m; motore monofase.



This siren of great acoustic power, omnidirectional, is made of cast aluminum. Suitable for industrial installations or early warning systems in large areas. Is a siren special protection against the elements. This is the smallest model of the series with a 1.5 Hp motor, audible in the open field up to 1000m; single-phase motor.

GENERALI | GENERAL FEATURES

Modello	Model	Monofase Single phase
Codice	Part Number	05.26.001B
Servizio	Service	Continuo Continuos

SUONO | SOUND

Livello	Level	123 dB /1m
Tipo	Type	Continuo Continuos
Frequenza	Frequency	522Hz
Tempo accelerazione	Acceleration time	10s

ALIMENTAZIONE | POWER SUPPLY

Tensione nominale	Voltage Rating	230V
Potenza nominale	Rated	21.1kW (1.5Hp)
Frequenza	Frequency	50Hz
Corrente media	Average Current	5.5A
Corrente massima	Maximum Current	26A
N° giri motore	RPM	2850
Cos φ	Cos φ	0.82
Classe isolamento	Isolation Class	F

MECCANICHE | MECHANICAL

Materiali costruttivi	Building materials	Alluminio Aluminum
Peso	Weight	23 kg
Ingombro massimo	Maximum Size	430x560mm

AMBIENTE | ENVIRONMENT

Temperatura esercizio	Operating Temperature	-20 ÷ + 40 °C
N° finestre	Windows N°	11
Grado IP motore	Engine IP Degree	55
Grado IP sirena	Engine IP Degree	25

OMOLOGAZIONI | APPROVAL

Europa	Europe	CE
--------	--------	----