

Configurazione ad incasso / LED/Buzzer 150

## Sirena BWM 8 suoni 24VDC



Codice articolo: 153.000.55



### DATI MECCANICI

Lunghezza	85 mm
Larghezza	85 mm
Altezza	72 mm
Materiali	PC PP-GF
Colore cassa	Nero
Categoria di protezione	IP66
Collegamento	Morsetto a vite
Sezione del cavetto max.	1,50 mm <sup>2</sup> / 16AWG
Punto di inserimento dei cavi	Passacavo a membrana
Cablaggio minimo	d = 1 mm
Cablaggio massimo	d = 8 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio a parete Montaggio in piano
Temperatura operativa minima	-25°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	176 g
Peso del prodotto	146 g

### DATI ELETTRICI

Tensione d'esercizio	24V
Tipo di tensione d'esercizio	DC
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	24 VDC
Corrente nominale di esercizio	120 mA
Corrente di spunto nominale	500 mA
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3

### DATI ACUSIBILI

Vol. (max) 1m di distanza	105,0 dB (A)
Numero di suoni	8 suoni
Durata di vita acustica	min. 5.000 h

### DATI DI APPROVAZIONE

Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	No



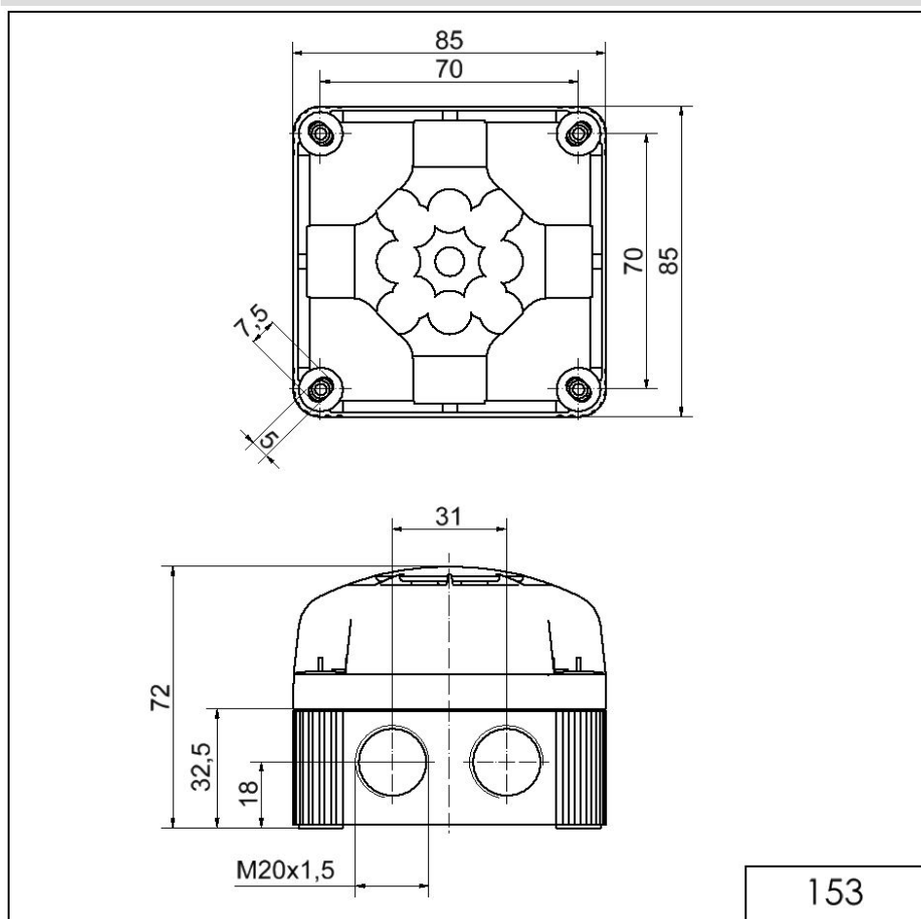
Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su [www.werma.com](http://www.werma.com). Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

Configurazione ad incasso / LED/Buzzer 150

## Sirena BWM 8 suoni 24VDC

Conforme a UL	No
Conforme a FCC	No
Conforme a IC	No
Certificato EAC disponibile	Sì
Conforme a UKCA (Importatore)	Sì (WERMA (UK) Ltd.)
Conforme ad AS-I	No
Approvazione ICAO	No
Conforme a DNV	No
Conforme alla norma comunitari	No
Conforme con VdS	No

### DISEGNO



! Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su [www.werma.com](http://www.werma.com). Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.