

Sirene multitonali di design / Multi-t.sounder 144

Sirena multi-suono BWM 32 suoni 24VAC/DC



Codice articolo: 144.000.75



DATI MECCANICI	
Lunghezza	113 mm
Larghezza	109 mm
Altezza	150 mm
Materiali	PC/ABS
Colore cassa	Nero
Catgoria di protezione	IP65
Collegamento	Morsetto a vite
Sezione del cavetto max.	1,50 mm ² / 16AWG
Punto di inserimento dei cavi	Passacavo a membrana
Cablaggio minimo	d = 1 mm
Cablaggio massimo	d = 13 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio a parete Montaggio in piano
Temperatura operativa minima	-30°C
Temperatura operativa massima	+50°C
Peso con imballaggio	380 g
Peso del prodotto	315 g

DATI ELETTRICI	
Tensione d'esercizio	24V
Tipo di tensione d'esercizio	AC/DC
Frequenza di tensione d'eser	50Hz
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	24 VDC
Corrente nominale di esercizio	200 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	114,0 dB (A)
Immagine del segnale acustico	Multisuono
Numero di suoni	32 suoni
Durata di vita acustica	min. 5.000 h

DATI DI APPROVAZIONE	
Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
WEEE	Sì

Per ulteriori informazioni sull'installazione e il montaggio, fare riferimento alla guida utente appropriata su www.werma.com.

Questa copia stampata è a solo scopo informativo ed è soggetta a modifiche.

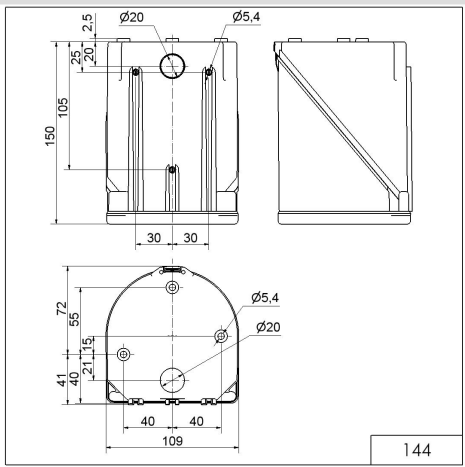


Sirene multitonali di design / Multi-t.sounder 144

Sirena multi-suono BWM 32 suoni 24VAC/DC

Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	No
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
MTTF-valore [anni]	6155

DISEGNO



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