

Midi Segnalatori acustici e sirene / Signal Horn 570

## **Tromba WM permanente 24VAC GY**



Codice articolo: 570.052.65



DATI MECCANICI	
Lunghezza	152 mm
Altezza	360 mm
Diametro	148 mm
Materiali	PC/ABS
Colore cassa	Grigio
Catgoria di protezione	IP55
Collegamento	Morsetto a vite
Sezione del cavetto max.	2,50 mm <sup>2</sup> / 14AWG
Punto di inserimento dei cavi	Foro passante
Cablaggio massimo	d = 10 mm
Tipo di fissaggio	Montaggio a parete
Temperatura operativa minima	-20°C
Temperatura operativa massima	+60°C
Peso con imballaggio	1078 g
Peso del prodotto	952 g

DATI ELETTRICI	
Tensione d'esercizio	24V
Tipo di tensione d'esercizio	AC
Frequenza di tensione d'eser	50Hz
Tolleranza di tensione	+/- 10%
Tensione nominale di esercizio	24 VAC
Corrente nominale di esercizio	500 mA
Corrente di spunto nominale	<10A
Classe di protezione	Classe di protezione 2
Grado di inquinamento	3

DATI ACUSIBILI	
Vol. (max) 1m di distanza	108,0 dB (A)
Immagine del segnale acustico	Suono continuo
Durata di vita acustica	min. 250 h

DATI DI APPROVAZIONE	
Conforme a CE	Sì
Conforme alla direttiva RoHS	Sì
WEEE	Sì
Conforme alla direttiva ATEX	No
Conforme a CCC	No
Conforme a UL	No

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.

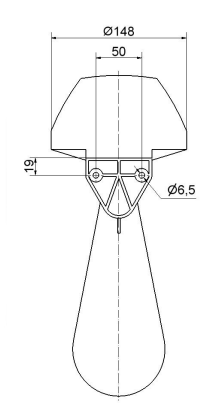


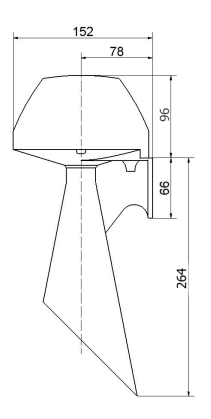
Midi Segnalatori acustici e sirene / Signal Horn 570

## **Tromba WM permanente 24VAC GY**

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