

## **Descrizione del Prodotto**

La sirena multitonante WERMA 140.950.50 è progettata per offrire segnalazioni acustiche versatili e potenti in ambienti industriali. Con 32 toni selezionabili e un volume regolabile fino a 115 dB, è ideale per una vasta gamma di applicazioni.

## **Caratteristiche Principali**

- 32 toni regolabili per diverse applicazioni.
- Volume regolabile fino a 115 dB.
- Nella versione a bassa tensione, 2 toni possono essere controllati esternamente.

## **Specifiche Tecniche**

### **Codice Articolo**

140.950.50

### **Tensione di Esercizio**

9-28V DC

### **Tipo di Suono**

Multisuono

### **Intensità Sonora**

115 dB

### **Grado di Protezione**

IP65

### **Dimensioni**

- Diametro: 100 mm
- Altezza: 110 mm

- Profondità: 109,5 mm

## **Materiali**

- Corpo: PC/ABS
- Colore: Bianco

## **Collegamento**

- Morsetto a vite
- Sezione del cavo max.: 2,50 mm<sup>2</sup> / 14 AWG

## **Temperatura Operativa**

- Minima: -40°C
- Massima: +70°C

## **Peso**

- Con imballaggio: 321 g
- Prodotto: 275 g

## **Consumo di Corrente**

120 mA

## **Corrente di Spunto**

1.400 mA

## **Durata di Vita Acustica**

Minimo 5.000 ore

## **Certificazioni**

- CE

- RoHS

- WEEE

- EAC

- UKCA

### **Accessori Opzionali**

- Raccordo per cavi M20x1,5 con dado (Codice: 975.444.01)

### **Documentazione**

- Specifiche tecniche (PDF)

- Istruzioni operative (PDF)

- Disegno dimensionale (JPG)

- Modello CAD STP (STP)

Per ulteriori dettagli e per scaricare la documentazione, visitare il sito ufficiale di WERMA.