

Serie 710

Sirene multitono compatte



Le sirene della serie 710 segnalano messaggi all'operatore tramite molteplici **suoni**.

Le caratteristiche che contraddistinguono questi prodotti sono le seguenti:

28 toni con possibilità di **selezione da remoto** di un secondo tono - **Montaggio semplice** possibile in molteplici modi

Grande potenza (100 dB) con regolazione del volume - **Protezione elevata**

Caratteristiche **tecniche**

Conformità

Direttiva CEE 2014/35 Bassa tensione - Direttiva CEE 2014/30
Compatibilità elettromagnetica - Direttiva CEE 2006/42 Macchine

Norme di riferimento

EN 60947.5.1 - EN 60204.1 - EN 60073 - EN 60529 - EN
60068.2.6 - EN 60068-2-27 - EN ISO 7731 - EN 981 - IEC 536

Materiale

ABS

Frequenza suono e potenza

da 500 a 2900 Hz
max 103 dB

Alimentazione

12/24 V DC - 100/260 V AC

Temperatura di lavoro

- 20° C + 50° C

Tenuta alle vibrazioni

Minimo 2 g (10-150 Hz)

Collegamenti

Con morsetti a vite e serrafilo sezione max 1,5 mmq

Dimensioni

(Ø x altezza) 101 mm x 110 mm

Avvisatore acustico 100 dB - 28 toni

Avvisatore acustico **100 dB** a 28 toni.

Caratteristiche **tecniche**

Frequenza suono

da 500 a 2900 Hz

Potenza sonora rilevata a un metro

Max 103 dB

Grado di protezione

IP 65

Alimentazione

12 / 24 V DC

Temperatura di lavoro

- 20 °C + 50 °C

Custodia

ABS

Dimensioni

(Ø x altezza) 101 mm x 100 mm



Codici per l'ordinazione

ECX101K

Avvisatore acustico 100 dB - 8 toni

Avvisatore acustico **100 dB** a 8 toni.

Caratteristiche **tecniche**

Frequenza suono

da 500 a 2900 Hz

Potenza sonora rilevata a un metro

Max 103 dB

Grado di protezione

IP 65

Alimentazione

100 / 260 V AC

Temperatura di lavoro

- 20 °C + 50 °C

Custodia

ABS

Dimensioni

(Ø x altezza) 101 mm x 100 mm

Codici per l'ordinazione

ECX101W