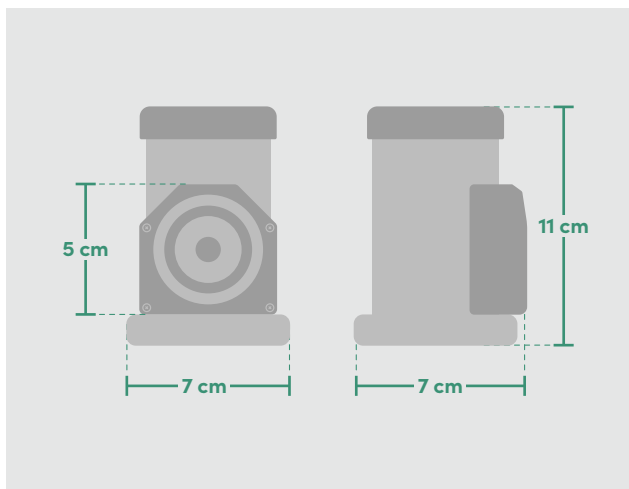


BUZZER (ALARMA SONORA PARA TORRETAS)

ESPECIFICACIONES	
VOLTAJE BUZZER	120 VCA
CORRIENTE MÁXIMA	0.015 A / 0.45 W
DECIBELIOS ALARMA	120 dB
TEMPERATURA OPERACIÓN	-25°C a +55°C
ANTI VIBRACIÓN (Compensación de movimiento)	10-2000Hz, 1 mm, 15 g
CARCASA	Policarbonato
CONDICIONES DE OPERACIÓN	Manténgase bajo techo. Proteja de la humedad o la lluvia.

Buzzer es una alarma sonora que, junto con los colores adecuados de lámparas, sirve como guía visual-auditiva del estatus de algunos procesos industriales.

CARACTERÍSTICAS GENERALES	
1.	Funcionamiento perfecto en caso de fuertes vibraciones o impactos.
2.	Flexibilidad para combinar módulos.
3.	Lámparas disponibles en los colores: Rojo, Ámbar, Verde, Azul y Blanco.
4.	Disponible en 24 VCD o 120 VCA.
5.	Materiales altamente resistentes.
6.	Certificaciones internacionales: CE, TUV, CCC, CCS.
7.	Garantía de 1 año contra defectos de fabricación.



MOD: TAY702Z-120



TORRETA 2 MÓDULOS CON BUZZER



Torreta, 2 módulos*
70 mm diá.

TORRETA 3 MÓDULOS CON BUZZER

Torreta ejemplo:
3 lámparas + buzzer



Torreta, 3 módulos*
70 mm diá.

*Se cotiza por separado.