

# SIRENA ÓPTICA - ACÚSTICA FS230M / FS024M / FS012M



## CARACTERÍSTICAS:

- **Alimentación:** 230/240 VAC  $\pm 10\%$
- **Consumo:** 1,5 W @ 230 VAC
- **Tipo de aislamiento:** Clase II
- **Alimentación Código FS024M:** 24 VDC  $\pm 10\%$
- **Consumo:** 24 VDC  $\pm 10\%$
- **Alimentación Código FS012M:** 12 VDC  $\pm 10\%$
- **Consumo:** 1,2 W @ 12 VDC
- **Potencia sonora:** 118 dB 100 cm
- **Frecuencia del sonido:** 1 Hz
- **Temporizador:** 3 min con interruptor (1) en ON
- **Silenciado sonido:** con interruptor (2) en ON
- **Sección cables de conexión sonda:** 1 mm<sup>2</sup>
- **Fusible restableciere automáticamente con tensión desactivada:** incorporado
- **Temperatura Mín. y Máx. de funcionamiento:** de -10 a +70 °C
- **Humedad Mín. y Máx. de funcionamiento:** inferior al 90% de H.R.
- **Material del cuerpo sonda:** material de ABS
- **Grado de protección externo:** IP54



Código: GD04154



Código: GD04156 - GD04158

Código	Descripción
GD04154	Sirena BEINAT óptica-acústica Mod. FS230M 230 VAC
GD04156	Sirena óptica Mod. FS024M
GD04158	Sirena óptica Mod. FS012M

## DIMENSIONES (mm):

