

SIRENA ELECTRONICA

35050



Peso	110 g
Tensión de trabajo	7 a 16 VDC
Tensión nominal	12 VDC
Consumo máximo	280 mA
tipo	piezo-sirena unitono
Señal acústica rango de frecuencias	2'4 kHz a 4'2 kHz
nivel sonoro	15 dB a 1 metro (12 VDC)
Señal luminosa	tipo estroboscópica
	alcance 24 m

Alarma de doble señal: acústica + luminosa., Posibilidad de activar las señales por separado o conjuntamente.

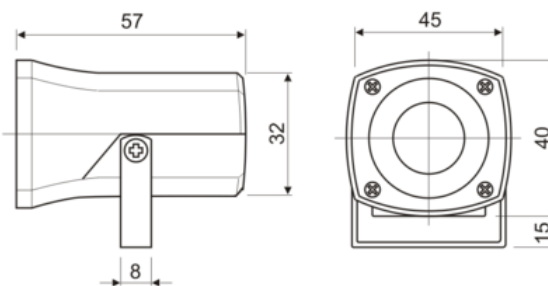
35065



Peso	116 g
Frecuencia	1'5 kHz a 3'5 kHz
Tensión de trabajo	6 a 16 VDC
Tensión nominal	12 VDC
Consumo máximo	180 mA a 12 VDC
Nivel sonoro	110 dB a 1 metro (12 VDC)

Piezo-sirena bitono.

35070



Piezo-sirena unitono.

Peso	58'5 g
Frecuencia	1'5 kHz a 3'5 kHz
Tensión nominal	12 VDC
Tensión máxima	6 a 16 VDC
Consumo máximo	130 mA a 12 VDC
Nivel sonoro (1 m)	115 dB