

## Hoja técnica

### Indicador acústico

Código: 50130518

EMS-V3-Q94-A32

#### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Notas
- Accesorios



La figura puede variar



## Datos técnicos

### Datos básicos

Serie	EMS
Tipo de emisión de señales	Acústica

### Datos eléctricos

#### Datos de potencia

Tensión de alimentación $U_B$	230 V, CA/CC, 10 %
Consumo de corriente, máx.	22 mA

### Conexión

#### Conexión 1

Tipo de conexión	Borne
------------------	-------

### Datos mecánicos

Diseño	Cúbico
Dimensiones (An x Al x L)	94 mm x 94 mm x 92,5 mm
Material de carcasa	Plástico
Peso neto	300 g
Color de carcasa	Rojo
Tipo de fijación, del lado del sistema	Enroscable

### Operación e Indicación

Elementos de uso	Interruptor DIP Potenciómetro de 270°
Función del elemento de uso	Ajuste del volumen Selección del tono

### Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	-30 ... 60 °C
----------------------------------	---------------

### Certificaciones

Índice de protección	IP 66
Certificaciones	c UL US

### Datos acústicos

Tipo de tono	Multitono
Frecuencia del tono	150-2900 Hz
Presión sonora	108 dB
Cantidad de tonos	32

### Clasificación

Número de arancel	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371214
eCl@ss 8.0	27371214
eCl@ss 9.0	27371214
eCl@ss 10.0	27371214
eCl@ss 11.0	27371214
ETIM 5.0	EC001026
ETIM 6.0	EC001026
ETIM 7.0	EC001026

## Conexión eléctrica

### Conexión 1

Función	Alimentación de tensión Selección del tono
Tipo de conexión	Borne
Tipo de borne	Borne de tornillo

## Notas



### ¡Atención al uso conforme!



- ⌘ El producto no es un sensor de seguridad y no es apto para la protección de personas.
- ⌘ El producto solo lo pueden poner en marcha personas capacitadas.
- ⌘ Emplee el producto para el uso conforme definido.



### En aplicaciones UL:



- ⌘ En aplicaciones UL está permitido el uso exclusivamente en circuitos de Class 2 según NEC (National Electric Code).

## Accesorios

### Sistema de fijación - Otros

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50130523	ACC-KT1	Pieza de fijación	Funciones: Para la conexión de alarmas multitono (EMS) y lámparas (FBA)

#### Nota



Encontrará una lista con todos los accesorios disponibles en el sitio web de Leuze, en la pestaña de Descargas de la página detallada del artículo.