

## Folha de dados técnicos

### Indicador sonoro

N.º do art.: 50130517

EMS-V1-Q94-A32

#### Conteúdo

- Dados técnicos
- Ligação elétrica
- Notas
- Acessórios



A imagem pode divergir



## Dados técnicos

### Dados básicos

Série	EMS
Tipo da sinalização	Sonoro

### Dados elétricos

#### Dados de desempenho

Tensão de alimentação $U_B$	24 V, CA/CC, 10 %
Consumo de corrente, máx.	120 mA

### Conexão

#### Conexão 1

Tipo de conexão	Borne
-----------------	-------

### Dados mecânicos

Execução	Cúbico
Dimensões (L x A x C)	94 mm x 94 mm x 92,5 mm
Material da carcaça	Plástico
Peso líquido	300 g
Cor da carcaça	Vermelho
Tipo de fixação, lado da instalação	Parafusável

### Operação e indicação

Elementos de comando	Interruptor DIP Potenciômetro de 270°
Função do elemento de comando	Ajuste de volume Seleção do tipo de som

### Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação	-30 ... 60 °C
--------------------------------	---------------

### Certificações

Grau de proteção	IP 66
Certificações	c UL US

### Dados acústicos

Tipo de som	De vários sons
Frequência do som	150-2900 Hz
Pressão sonora	108 dB
Quantidade de sons	32

### Classificação

Número da pauta aduaneira	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

## Ligação elétrica

### Conexão 1

Função	Alimentação de tensão Seleção do tipo de som
Tipo de conexão	Borne
Tipo de borne	Borne parafusável

## Notas



### Respeitar a utilização prevista!



- ⚠ O produto não é um sensor de segurança e não atua para a proteção de pessoas.
- ⚠ O produto só deve ser colocado em operação por pessoas capacitadas.
- ⚠ Aplique o produto apenas de acordo com a sua utilização prevista.



### Em caso de aplicações UL:



- ⚠ No caso das aplicações UL, só é permitido o uso em circuitos elétricos de classe 2 em conformidade com a norma NEC (National Electric Code).

**Acessórios****Tecnologia de fixação - Outros**

	<b>N.º do art.</b>	<b>Designação</b>	<b>Artigo</b>	<b>Descrição</b>
	50130523	ACC-KT1	Suporte de fixação	Funções: Para a conexão de sirenes de vários sons (EMS) e luzes (FBA)

**Nota**

Uma lista com todos os artigos de acessórios disponíveis encontra-se na página da Leuze na internet, na guia Download da página de detalhes do artigo.