

## Folha de dados técnicos

## Elemento de coluna de sinalização

N.º do art.: 50130427

E7-V1-DS-G

### Conteúdo

- Dados técnicos
- Notas
- Acessórios



A imagem pode divergir



## Dados técnicos

### Dados básicos

Série	E7
Adequado para	Elementos de coluna de sinalização da série E7
Tipo da sinalização	Ótico

### Dados elétricos

Vida útil	> 100.000 h
<b>Dados de desempenho</b>	
Tensão de alimentação $U_B$	24 V, CA/CC, 10 %
Consumo de corrente, máx.	51 mA

### Dados mecânicos

Execução	Cilíndrico
Dimensões (Ø x C)	70 mm x 61 mm
Material da carcaça	Plástico
Peso líquido	80 g
Tipo de fixação	Sistema de baioneta
Tipo de lâmpada	LED/24V
Imagem de sinal	Luz contínua
Cor da calota	Verde
Ângulo de emissão	360°

### Dados do ambiente

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

### Certificações

Grau de proteção	IP 66
Certificações	c UL US

### Classificação

Número da pauta aduaneira	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371220
eCl@ss 8.0	27371220
eCl@ss 9.0	27371220
eCl@ss 10.0	27371220
eCl@ss 11.0	27371220
ETIM 5.0	EC000232
ETIM 6.0	EC000232
ETIM 7.0	EC000232

## 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

## Montagem

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50130436	E7-MH1	Elemento de coluna de sinalização	Conexão: Borne, Tecnologia de mola de tração Execução: Cilíndrico Diâmetro: 70 mm Versão: Montagem horizontal Fixação, lado da instalação: Parafusável / horizontal Módulos de calota: 5 unidades máx. Registro do módulo: Para um lado Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Grau de proteção: IP 66

## Acessórios

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50130440	E7-MP1-100	Elemento de coluna de sinalização	Conexão: Borne, Tecnologia de mola de tração Execução: Cilíndrico Diâmetro: 70 mm Versão: Montagem do pé Fixação, lado da instalação: Parafusável / horizontal Módulos de calota: 5 unidades máx. Registro do módulo: Para um lado Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Grau de proteção: IP 66
	50130437	E7-MW1	Elemento de coluna de sinalização	Conexão: Borne, Tecnologia de mola de tração Execução: Cilíndrico Diâmetro: 70 mm Versão: Montagem do ângulo Fixação, lado da instalação: Parafusável / vertical Módulos de calota: 5 unidades máx. Registro do módulo: Para um lado Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Grau de proteção: IP 66
	50130438	E7-MW2	Elemento de coluna de sinalização	Conexão: Borne, Tecnologia de mola de tração Execução: Cilíndrico Diâmetro: 70 mm Versão: Montagem do ângulo Fixação, lado da instalação: Parafusável / vertical Módulos de calota: 10 unidades máx. Registro do módulo: Bilateral Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Grau de proteção: IP 66

### 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.