

# Folha de dados técnicos Elemento de coluna de sinalização

N.º do art.: 50130430

E7-V1-DB-R

# A imagem pode divergir

### Conteúdo

- Dados técnicos
- Notas
- Acessórios





# **Dados técnicos**



### Dados básicos

Dauos pasicos	
Série	E7
Adequado para	Elementos de coluna de sinalização da série E7
Tipo da sinalização	Ótico
Dados elétricos	
Vida útil	> 100.000 h
Dados de desempenho	
Tensão de alimentação U <sub>B</sub>	24 V, CA/CC, 10 %
Consumo de corrente, máx.	58 mA
Dados mecânicos	

Dados mecanicos	
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
lmagem de sinal	Luz intermitente
Cor da calota	Vermelho
Frequência de intermitência/flash	2 Hz
Ângulo de emissão	360°

### Dados do ambiente

Temperatura ambiente, operação

Certificações		
Certificações	c UL US	
Classificação		
Número da pauta aduaneira	85318070	
ECLASS 5.1.4	27371220	
ECLASS 8.0	27371220	

-30 ... 60 °C

Número da pauta aduaneira	85318070	
ECLASS 5.1.4	27371220	
ECLASS 8.0	27371220	
ECLASS 9.0	27371220	
ECLASS 10.0	27371220	
ECLASS 11.0	27371220	
ECLASS 12.0	27371220	
ECLASS 13.0	27371220	
ECLASS 14.0	27371220	
ECLASS 15.0	27371220	
ETIM 5.0	EC000232	
ETIM 6.0	EC000232	
ETIM 7.0	EC000232	
ETIM 8.0	EC000232	
ETIM 9.0	EC000232	
ETIM 10.0	EC000232	

## **Notas**



### Respeitar a utilização prevista!



- ♥ O produto não é um sensor de segurança e não atua para a proteção de pessoas.
- 🖔 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.