

Folha de dados técnicos

Elemento de coluna de sinalização

N.º do art.: 50130436

E7-MH1

Conteúdo

- Dados técnicos
- Conexão elétrica
- Notas
- Acessórios



A imagem pode divergir



Dados técnicos

Dados básicos

Série	E7
-------	----

Conexão

Conexão 1

Tipo de conexão	Borne
Tipo de borne	Tecnologia de mola de tração

Dados mecânicos

Execução	Cilíndrico
Dimensões (Ø x C)	70 mm x 46 mm
Material da carcaça	Plástico
Peso líquido	147 g
Cor da carcaça	Preto
Versão do suporte de fixação	Montagem horizontal
Tipo de fixação, lado da instalação	Parafusável / horizontal
Módulos de calota	5 unidades máx.
Registro do módulo	Para um lado
Número de tampas das extremidades	1 Unid.

Dados do ambiente

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

Certificações

Grau de proteção	IP 66
------------------	-------

Classificação

Número da pauta aduaneira	85318070
ECLASS 5.1.4	27371235
ECLASS 8.0	27371235
ECLASS 9.0	27371232
ECLASS 10.0	27371235
ECLASS 11.0	27371235
ECLASS 12.0	27371235
ECLASS 13.0	27371235
ECLASS 14.0	27371235
ECLASS 15.0	27371235
ETIM 5.0	EC001154
ETIM 6.0	EC001154
ETIM 7.0	EC001154
ETIM 8.0	EC001154
ETIM 9.0	EC001154
ETIM 10.0	EC001154

Conexão elétrica

Conexão 1

Tipo de conexão	Borne
Tipo de borne	Tecnologia de mola de tração

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**Muting - Sistemas de montagem**

	N.º do art.	Designação	Artigo	Descrição
	50142896	A7-MW2	Elemento de coluna de sinalização	Execução: Em forma de L Versão: Ângulo em forma de L Fixação, lado da instalação: Fixação de passagem

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.