

## Hoja técnica

### Elementos de columna de señalización

Código: 50130455

E4-MH1

#### Contenido

- Datos técnicos
- Conexión eléctrica
- Notas
- Accesorios



La figura puede variar



## Datos técnicos

### Datos básicos

Serie	E4
-------	----

### Conexión

#### Conexión 1

Tipo de conexión	Borne
Tipo de borne	Técnica push-in

### Datos mecánicos

Diseño	Cilíndrico
Dimensiones (Ø x L)	40 mm x 43 mm
Material de carcasa	Plástico
Color de carcasa	Negro
Versión de la pieza de fijación	Montaje horizontal
Tipo de fijación, del lado del sistema	Enroscable / horizontal
Módulos de elementos de luz (cubierta)	Máx. 5 unidades
Registro de módulo	A un lado
Cantidad de capuchones terminales	1 Unidad(es)

### Datos ambientales

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

### Certificaciones

Índice de protección	IP 66
----------------------	-------

### Clasificación

Número de arancel	85318070
eCl@ss 5.1.4	27371235
eCl@ss 8.0	27371235
eCl@ss 9.0	27371232
eCl@ss 10.0	27371235
eCl@ss 11.0	27371235
ETIM 5.0	EC001154
ETIM 6.0	EC001154
ETIM 7.0	EC001154

## Conexión eléctrica

### Conexión 1

Tipo de conexión	Borne
Tipo de borne	Técnica push-in

## 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

### Generalidades

	Código	Denominación	Artículo	Descripción
	50130454	E4-V1-BZ1	Elementos de columna de señalización	Emisión de señales: Acústica Consumo de corriente, máx.: 39 mA Diseño: Cilíndrico Diámetro: 40 mm Fijación: Sistema de bayoneta Elementos de uso: Interruptor DIP Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Índice de protección: IP 66 Tipo de tono: Tono de duración o de impulso Presión sonora: 80 dB Cantidad de tonos: 1 Unidad(es)
	50130449	E4-V1-DB-R	Elementos de columna de señalización	Emisión de señales: Óptico Tensión de alimentación: 24 V, CA/CC Consumo de corriente, máx.: 32 mA Diseño: Cilíndrico Diámetro: 40 mm Fijación: Sistema de bayoneta Medio luminoso: LED/24V Imagen de señales: Luz intermitente Color de elemento de luz (cubierta): Rojo Ángulo de irradiación: 360° Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Índice de protección: IP 66
	50130443	E4-V1-DS-R	Elementos de columna de señalización	Emisión de señales: Óptico Tensión de alimentación: 24 V, CA/CC Consumo de corriente, máx.: 27 mA Diseño: Cilíndrico Diámetro: 40 mm Fijación: Sistema de bayoneta Medio luminoso: LED/24V Imagen de señales: Luz continua Color de elemento de luz (cubierta): Rojo Ángulo de irradiación: 360° Temperatura ambiente: -30 ... 60 °C Índice de protección: IP 66

#### 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.