

Hoja técnica Columna de señalización

Código: 50149108

TL305-ROGBW-BZ-M12



Contenido

- Datos técnicos
- Dibujos acotados
- Conexión eléctrica
- Accesorios







Datos técnicos



Datos básicos

Serie	TL 305
Incluye	1 junta plana de goma
	1 tuerca M30
Tipo de emisión de señales	Óptica y acústica

Datos eléctricos

Datos de potencia	
Tensión de alimentación U _B	24 V, CC
Consumo de corriente, máx.	205 mA
Entradas	

Entradas	
Tipo	Entrada digital
Tensión de conmutación high, mín.	24 V
Tensión de conmutación low, máx.	0 V
Tipo de tensión	CC

6 Unidad(es)

Entrada digital 1

Número de entradas digitales

Asignación	Conexión 1, pin 1
Función	Color de luz (verde) mediante la activa-
	ción del pin

Entrada digital 2

Asignación	Conexión 1, pin 2
Función	Color de luz (naranja) mediante la acti-
	vación del pin

Entrada digital 3

Asignación	Conexión 1, pin 4
Función	Color de luz (blanco) mediante la activa- ción del pin

Entrada digital 4

Asignación	Conexión 1, pin 5
Función	Color de luz (azul) mediante la activación del pin

Entrada digital 5

Asignación	Conexión 1, pin 6
Función	Color de luz (rojo) mediante la activación

Entrada digital 6

Entrada digital o	
Asignación	Conexión 1, pin 8
Función	Señal acústica (buzzer) por activación del pin

Conexión

Número de conexiones	1 Unidad(es)
numero de conexiones	1 Unidadie

Conexión 1	
Función	Alimentación de tensión
	Color de luz por activación de los pines
	Señal IN
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material	Metal
Número de polos	8 polos
Codificación	Codificación A

Datos mecánicos

Diseño	Cilíndrico
Tamaño de rosca	M30 x 1,5 mm
Dimensiones (Ø x L)	50,6 mm x 278 mm
Material de carcasa	Metal
Carcasa de metal	Aluminio anodizado
Material de superficie de iluminación	PolicarbonatoPlástico
Peso neto	390 g
Color de carcasa	Gris
Tipo de medio luminoso	LED/24V
Módulos de elementos de luz (cubierta)	5 unidades preconfeccionadas
Imagen de señales	Luz continua
Ángulo de irradiación	360°
Orden de los módulos (creciente)	Blanco, azul, verde, naranja, rojo

Datos ambientales

Temperatura ambiente en servicio	0 50 °C
Temperatura ambiente en almacén	0 50 °C

Certificaciones

Índice de protección	IP 20	
Clase de seguridad	III	
Certificaciones	UI	

Datos acústicos

Tipo de tono	Tono continuo	
Presión sonora	95 dB	
Cantidad de tonos	1 Unidad(es)	

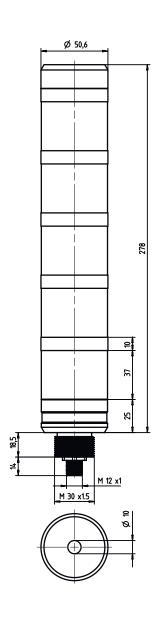
Clasificación

ECLASS 5.1.4	27371230
ECLASS 8.0	27371230
ECLASS 9.0	27371230
ECLASS 10.0	27371230
ECLASS 11.0	27371230
ECLASS 12.0	27371230
ECLASS 13.0	27371230
ECLASS 14.0	27371230
ETIM 5.0	EC001042
ETIM 6.0	EC001042
ETIM 7.0	EC001042
ETIM 8.0	EC001042
ETIM 9.0	EC001042

Dibujos acotados



Todas las medidas en milímetros



Conexión eléctrica

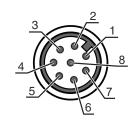
Conexión 1

Función	Alimentación de tensión
	Color de luz por activación de los pines
	Señal IN
Tipo de conexión	Conector redondo
Tamaño de rosca	M12
Tipo	Conector macho
Material	Metal
Número de polos	8 polos
Codificación	Codificación A

Conexión eléctrica



1 LED verde Blanco
2 LED naranja Marrón
3 n.c. Verde
4 LED blanco Amarillo
5 LED azul Gris
6 LED rojo Rosa
7 GND Azul
8 Buzzer Rojo



Accesorios

Sistema de conexión - Cables de conexión

Código	Denominación	Artículo	Descripción
50135122	KD U-M12-8A-P1- 050	Cable de conexión	Conexión 1: Conector redondo, M12, Axial, Conector hembra, Codificación A, 8 polos Conector redondo, LED: No Conexión 2: Final abierto Apantallado: No Longitud de cable: 5.000 mm Material de cubierta: PUR

Muting - Sistemas de montaje

Código	Denominación	Artículo	Descripción
50149111	TL305-AC.MB1	Elementos de columna de señalización	Diseño: En forma de L Versión: Ángulo en forma de L Fijación, lado de la instalación: Enroscable

Montaje

Código	Denominación	Artículo	Descripción
50149110	TL305-AC.EP.100	Elementos de columna de señalización	Diseño: Cilíndrico Diámetro: 35 mm Versión: Tubo de prolongación Fijación, lado de la instalación: Enroscable
50149109	TL305-AC.MF.65	Elementos de columna de señalización	Diseño: Cilíndrico Diámetro: 98 mm Versión: Pie de montaje Fijación, lado de la instalación: Enroscable

Accesorios



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.