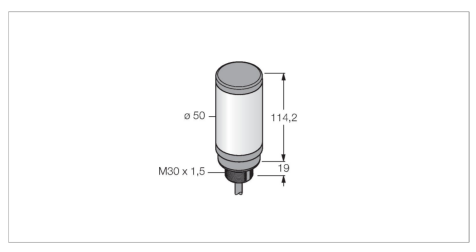


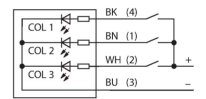
CL50ZYALS3 Luz de señal LED – Columna de señalización



Tipo	CL50ZYALS3
N.º de ID	3088181
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Columna de señalización
Tipo de luz	Amarillo
Vida útil de LED (L70)	50000 h
atenuable	No
Características de color 1	Amarillo, Permanentemente encendido, 30 Im
señal acústica	Con pulsos, 94 dB
Datos eléctricos	
Voltaje de funcionamiento U _B	85264 VCA
Corriente de servicio nominal AC	≤ 80 mA
Consumo máximo de corriente por color	60 mA
Consumo de corriente máximo de la señal acústica	35 mA
Tipo de entrada	CA
Tiempo de respuesta típica	< 500 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	Tubo liso, TL50
Medidas	Ø 50 x 237.2 mm
Material de la cubierta	Plástico, ABS/policarbonato, Negro
Window material	Policarbonato, difusa
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC

- columna de señalización LED
- activación individual
- ■rosca mecánica M30x1,5
- ■grado de protección IP67
- señal acústica, por impulsos (COL 2)
- Color sólido: amarillo (COL 1)
- Cable, 2 m
- ■tensión de servicio 85...264 VCA
- Emisor señal acústica: sellado, tono intermitente de máx. 94 dB

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

pantalla multifunción polícroma Columna LED robusta, económica y fácil de montar.

Segmento iluminado para el guiado visible del usuario e indicación del estado del sistema. Posibilidad de presentación de hasta tres colores.

Aparatos compactos y por lo tanto sin necesidad de aparato de control. No requiere montaje.



N° de conductores	4
Temperatura ambiente	-20+50 °C
Humedad relativa del aire	095 %
Grado de protección	IP67
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, UL listed