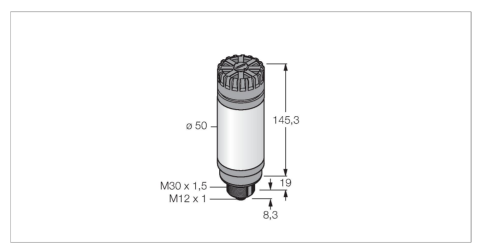


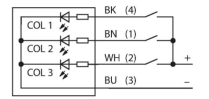
CL50XRXAPQ Luz de señal LED – Columna de señalización



Tipo	CL50XRXAPQ		
N.º de ID	3010470		
Datos de señal y visualización			
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED		
Función	Columna de señalización		
Tipo de luz	Rojo		
atenuable	No		
Características de color 1	Rojo, Permanentemente encendido, 38 Im		
señal acústica	Tono continuo, 92 dB		
Datos eléctricos			
Voltaje de funcionamiento U _B	1830 VCC		
Consumo máximo de corriente por color	100 mA		
Consumo de corriente máximo de la señal acústica	25 mA		
Tipo de entrada	PNP		
Tiempo de respuesta típica	< 10 ms		
Datos mecánicos			
Posible funcionamiento en cascada	No		
Diseño	Tubo liso, CL50		
Medidas	Ø 50 x 145.3 mm		
Material de la cubierta	Plástico, ABS/policarbonato, Negro		
Window material	Policarbonato, difusa		
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC		
N° de conductores	5		
Temperatura ambiente	-20+50 °C		

- Con señal acústica
- Controlable por separado
- ■Rosca interna mecánica M30 × 1,5
- Color sólido: rojo (COL 2)
- Emisor de señales acústicas máx. 92 dB

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Pantalla de indicación multifunción de varios colores y señal acústica

Columna LED robusta, económica y fácil de montar.

Segmentos iluminados para el guiado visible del usuario e indicación del estado del sistema.

Visualización de hasta tres colores. Aparatos compactos, sin necesidad de un controlador.

No requiere montaje.

El esquema de cableados muestra la configuración de entrada PNP. Los dispositivos incluyen un folleto de instrucciones con información detallada sobre la conexión.



Humedad relativa del aire	095 %
Grado de protección	IP50
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, UL listed

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M12x1 015 \$\infty\$ 14	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 5 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus
0 15 M12 x 1 26.5 3 32 32 5	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 5 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus