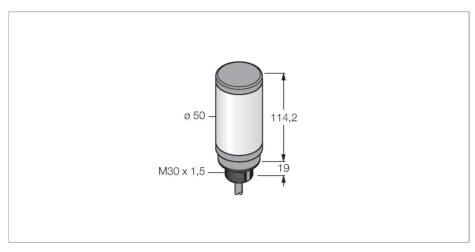


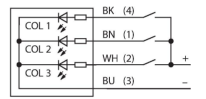
CL50BRYP Indicador LED – Columna de señalización



Tipo	CL50BRYP
N.º de ID	3018642
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Columna de señalización
Tipo de luz	Azul Rojo Amarillo
atenuable	No
Datos eléctricos	
Tensión de servicio	1830 VCC
Corriente DC nominal	≤ 100 mA
Tipo de entrada	PNP
Tiempo de respuesta típica	< 10 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	Cilíndrico/liso, CL50
Medidas	Ø 50 x 114.2 mm
Material de la cubierta	Plástico, ABS
Window material	plástico, difusa
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
Temperatura ambiente	-40+50 °C
Grado de protección	IP67
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, UL listed

- columna de señalización LED
- activación individual
- ■rosca mecánica M30x1,5
- Grado de protección IP67
- Colores: azul (COL 1) / rojo (COL 2) / amarillo (COL 3)
- Cable, 2 m
- ■Tensión de servicio 18...30 VCC

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Pantalla multifunción/polícroma 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.

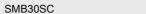
No requiere montaje.

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



SMB30A 3032723

Ángulo de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 30 mm



3052521

Soporte de montaje, PBT negro, para sensores con rosca de 30mm, orientable



