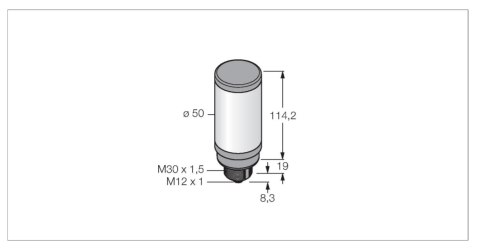


CL50PKQ Luz de señal LED – Columna de señalización





Tipo	CL50PKQ
N.º de ID	3810719
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Columna de señalización
Tipo de luz	RGB
atenuable	N _a
ateridable	No
Datos eléctricos	NO
	1830 VCC
Datos eléctricos	
Datos eléctricos Voltaje de funcionamiento U _B Corriente de funcionamiento nominal CC	1830 VCC
Datos eléctricos Voltaje de funcionamiento U _B Corriente de funcionamiento nominal CC I _B	1830 VCC ≤ 100 mA

< 10 ms

COM 2 (38.4 kBaud)

Cilíndrico/liso, CL50

V 1.1

16 bit

Type_2_2

IO-Link

20 m

sí

Tiempo de respuesta típica

Especificación IO-Link

Communication mode

Tipo de frame

Polo de función 4

Maximum cable length

Datos mecánicos

Diseño

Se incluye en SIDI GSDML

Amplitud de los datos del proceso

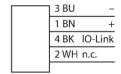
Posible funcionamiento en cascada

IO-Link

■ Controlable	por	separado

- ■Rosca interna mecánica M30 × 1,5
- Grado de protección IP67
- Se pueden mostrar hasta 12 colores predefinidos o millones de colores personalizados
- Función de destello, alternancia, pantallas en 2 colores y verificación de intensidad
- programable a través de IO-Link

Esquema de conexiones



Principio	de	Funcior	namiento

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.



Medidas	Ø 50 x 114.2 mm	
Material de la cubierta	Plástico, ABS	
Window material	plástico, difusa	
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1	
Temperatura ambiente	-40+50 °C	
Grado de protección	IP67	
Pruebas/aprobaciones		
Aprobaciones	CE, UL listed	

SMB30A	3032723
--------	---------

Ángulo de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 30 mm SMB30SC 3052521

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



