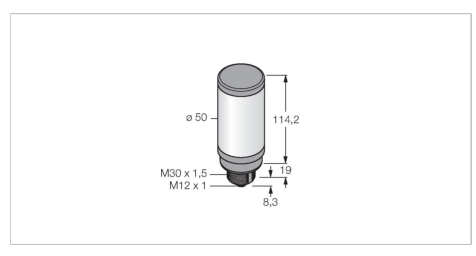


CL50GXXPQ Luz de señal LED – Columna de señalización

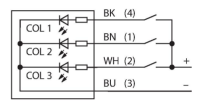


Tipo	CL50GXXPQ
N.º de ID	3010459
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Columna de señalización
Tipo de luz	Verde
atenuable	No
Características de color 1	Verde, Permanentemente encendido, 72 Im
Datos eléctricos	
Voltaje de funcionamiento U _B	1830 VCC
Corriente de funcionamiento nominal CC I。	≤ 100 mA
Consumo máximo de corriente por color	100 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 114.2 mm
Material de la cubierta	Plástico, ABS/policarbonato, Negro
Window material	Policarbonato, difusa
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC
N° de conductores	4
Temperatura ambiente	-40+50 °C

Humedad relativa del aire

- Controlable por separado■ Rosca interna mecánica M30 × 1,5■ Grado de protección IP67
- Color sólido: verde (COL 1)
 Conector macho M12x1
- ■Tensión de servicio 18...30 VCC

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Pantalla multifunción/polícroma Columna LED robusta, económica y fácil de

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.

0...95 %



IP67 Grado de protección

Pruebas/aprobaciones

Aprobaciones CE, UL listed

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



Dibujo acotado N.º de ID Tipo

RKC4.4T-2/TEL 6625013 Cable de conexión, conector hembra M12, recto, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus



WKC4.4T-2/TEL 6625025 Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus

