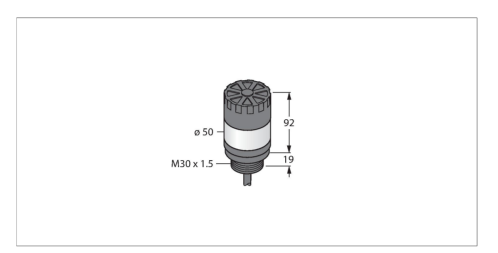


TL50HYA Indicador LED – pantalla multifunción monócroma con señal acústica



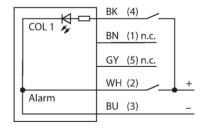


Tipo	TL50HYA
N.º de ID	3086270
Datos de señal y visualización	
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED
Función	Columna de señalización
Tipo de luz	Amarillo
atenuable	No
Características de color 1	Amarillo, Permanentemente encendido, 23 lm
señal acústica	Tono continuo, 92 dB
Datos eléctricos	
Tensión de servicio	1830 VCC
Corriente DC nominal	≤ 45 mA
Tensión de servicio	2127 VCA
Consumo máximo de corriente por color	100 mA
Consumo de corriente máximo de la señal acústica	25 mA
Tipo de entrada	Bipolar (PNP/NPN)22
Tiempo de respuesta típica	< 10 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	Tubo liso, TL50

Material de la cubierta

- Carcasa de plástico negra
- Protege contra las interferencias electromagnéticas y altamente frecuentes
- Grado de protección IP50
- Cable, 2 m
- Color sólido: amarillo (COL 1)
- Tensión de servicio: 18...30 VCC ó 24 VCA para 45mA por color LED
- ■Entradas: PNP / NPN
- Emisor de señales acústicas máx. 92 dB

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Pantalla de indicación multifunción monócroma 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.

Posibilidad de presentación de hasta cinco colores

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

Plástico, ABS, Negro



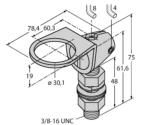
Window material	Policarbonato, difusa
Conexión eléctrica	Cables, 2 m, PVC
N° de conductores	4
Temperatura ambiente	-20+50 °C
Humedad relativa del aire	095 %
Grado de protección	IP50
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, UL listed

El esquema de conexiones muestra una configuración de conexión PNP.

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

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





SMB30FA

3074005 Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

SMB30SC 3052521

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

