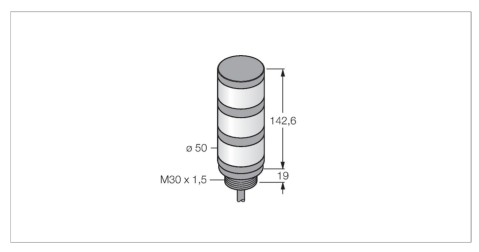


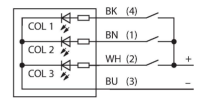
TL50HZGRW Indicador LED – Columna de señalización de alta intensidad



| Tipo | TL50HZGRW |
|---------------------------------------|--|
| N.º de ID | 3088274 |
| Datos de señal y visualización | |
| Finalidad de uso | Lámpara indicadora LED |
| Función | Columna de señalización |
| Tipo de luz | Verde Rojo Blanco |
| atenuable | No |
| Características de color 1 | Verde, Permanentemente encendido, 60 lm |
| Características de color 2 | Rojo, Permanentemente encendido, 32 Im |
| Características de color 3 | Blanco, Permanentemente encendido, 50 lm |
| Datos eléctricos | |
| Tensión de servicio | 85264 VCA |
| Corriente de servicio nominal AC | ≤ 80 mA |
| Consumo máximo de corriente por color | 60 mA |
| Tipo de entrada | CA |
| Tiempo de respuesta típica | < 500 ms |
| Datos mecánicos | |
| Posible funcionamiento en cascada | No |
| Diseño | Tubo liso, TL50Z |
| Medidas | Ø 50 x 230.1 mm |
| Material de la cubierta | Plástico, ABS, Negro |
| Window material | Policarbonato, difusa |

- Carcasa de plástico negra
- Protege contra las interferencias electromagnéticas y altamente frecuentes
- Grado de protección IP67
- Cable, 2 m
- Colores: verde (COL 1) / amarillo (COL 2) / blanco (COL 3)
- ■Tensión de servicio: 85...264 VCA

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Las columnas de señalización TL50H en la variante High-Brightness se encargan de proporcionar en todo momento unas indicaciones de estado bien visibles y un guiado sencillo del usuario para toda la instalación. Cada columna de señalización está configurada con elementos LED de diversos colores, con o sin señal acústica y se instala en pocos pasos, ya sea directamente en la máquina, en el armario de distribución o bien en los puntos a supervisar dentro de las líneas de producción.

El esquema de conexiones muestra una configuración de conexión PNP.
Existen los 5 colores azul(B), verde(G), rojo(R), amarillo(Y) y blanco(W), que en la designación de tipo de la lámpara indican la secuencia de abajo hacia arriba. Ejemplo: TL50GYRQ designa los colores verde, amarillo y rojo de abajo hacia arriba.

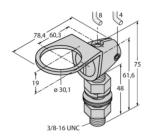


| Conexión eléctrica | Cables, 2 m, PVC |
|---------------------------|------------------|
| N° de conductores | 4 |
| Temperatura ambiente | -40+50 °C |
| Humedad relativa del aire | 095 % |
| Grado de protección | IP67 |
| Pruebas/aprobaciones | |
| Aprobaciones | CE, UL listed |

SMB30A 3032723

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





SMB30FA

3074005 Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

SMB30SC 3052521

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

