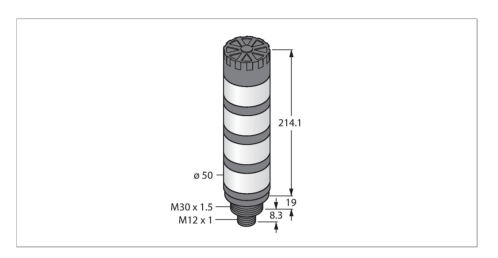
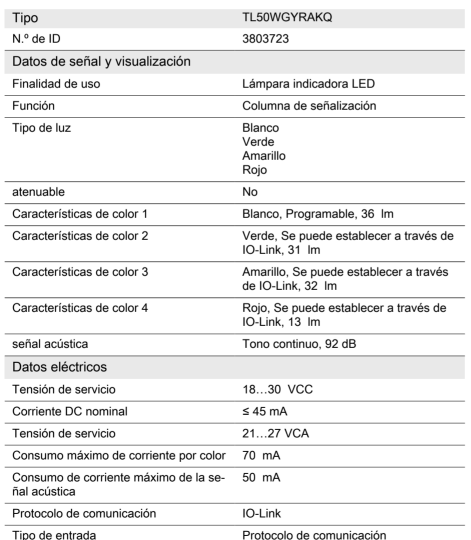


TL50WGYRAKQ Indicador LED – Columna de señalización





Tiempo de respuesta típica



- Carcasa de plástico negra
- Protege contra las interferencias electromagnéticas y altamente frecuentes
- Grado de protección IP50
- ■Conector macho M12x1
- Colores: blanco (COL 1) / verde (COL 2) / amarillo (COL 3) / rojo (COL 4)
- programable a través de IO-Link
- ■Emisor de señales acústicas máx. 92 dB

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

Las columnas de señalización TL50 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 10 colores azul(B), verde(G), rojo(R), amarillo(Y), blanco(W), turquesa(T), naranja(O), violeta(V), celeste(S) y magenta(M), que en la designación de tipo de la lámpara indican la secuencia de abajo

< 10 ms



IO-Link Especificación IO-Link V 1.1 COM 2 (38.4 kBaud) Communication mode Amplitud de los datos del proceso 16 bit Tipo de frame Type 2 2 Polo de función 4 IO-Link 20 m Maximum cable length Se incluye en SIDI GSDML sí Datos mecánicos Posible funcionamiento en cascada No Diseño Tubo liso, TL50 Medidas Ø 50 x 241.5 mm Material de la cubierta Plástico, ABS, Negro Window material Policarbonato, difusa Conexión eléctrica Conectores, M12 × 1, PVC N° de conductores 4 -20...+50 °C Temperatura ambiente Humedad relativa del aire 0...95 % IP50 Grado de protección Pruebas/aprobaciones **Aprobaciones** CE, UL listed

hacia arriba. Ejemplo: TL50GYRQ designa los colores verde, amarillo y rojo de abajo hacia

SMB30A 3032723

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

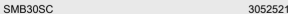


SMB30FA

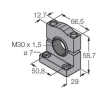
3/8-16 UNO

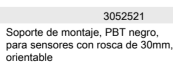
3074005

Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401



para sensores con rosca de 30mm, orientable







Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M12x1 o 15	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
0 15 M12x1 26.5 14	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