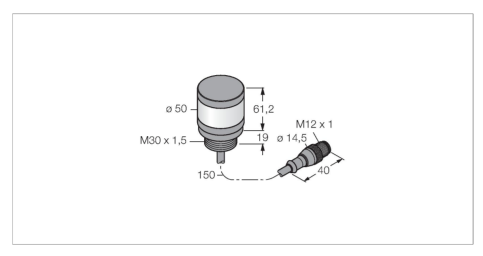


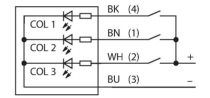
## TL50HYQP Luz de señal LED – columna de señalización de alta intensidad



-	TIFOLIVOR
Tipo	TL50HYQP
N.º de ID	3018981
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 Im
Datos eléctricos	
Voltaje de funcionamiento U <sub>B</sub>	1830 VCC
Corriente de funcionamiento nominal CC I。	≤ 100 mA
Voltaje de funcionamiento U <sub>B</sub>	2127 VCA
Corriente de servicio nominal AC	≤ 100 mA
Consumo máximo de corriente por color	100 mA
Tipo de entrada	Bipolar (PNP/NPN)
Tiempo de respuesta típica	< 10 ms
Datos mecánicos	
Posible funcionamiento en cascada	No
Diseño	Tubo liso, TL50H
Medidas	Ø 50 x 80.1 mm
Material de la cubierta	Plástico, ABS, Negro
Window material	Policarbonato, difusa
Conexión eléctrica	Cable con conector, M12 × 1, 0.15 m, PVC

- ■carcasa de plástico negra
- protege contra las interferencias electromagnéticas y altamente frecuentes
- grado de protección IP67
- cable con clavija M12x1, 150 mm
- Color sólido: amarillo (COL 1)
- Tensión de servicio: 18...30 VCC ó 24 VCA para 45mA por color LED
- ■Entradas: PNP / NPN

## Esquema de conexiones



## Principio de Funcionamiento

pantalla multifunción monócroma Pantalla de indicación de varios segmentos, 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.

El esquema de conexiones muestra una configuración de conexión PNP.



3074005

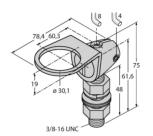
Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

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

SMB30SC 3052521

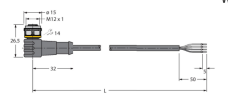
> Soporte de montaje, PBT negro, para sensores con rosca de 30mm, orientable



50,8		
29		

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID	
M12x1 o 15 1/2 14	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

2|2