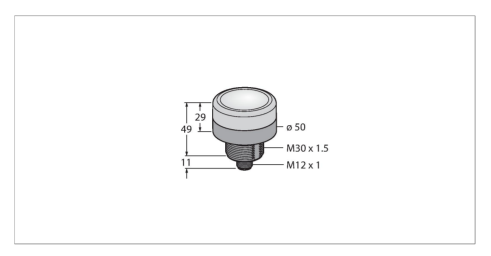


K50BLR1XGXPQ Indicador LED – Luz de señalización

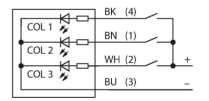




Tine	VEORI DAVOVDO	
Tipo	K50BLR1XGXPQ	
N.º de ID	3019772	
Datos de señal y visualización		
Finalidad de uso	Lámpara indicadora LED	
Función	Lámpara de focos	
Tipo de luz	Verde, rotativo	
Vida útil de LED (L70)	50000 h	
atenuable	No	
Características de color 1	Verde, Otros	
Propiedades espec.	Lavable	
Datos eléctricos		
Tensión de servicio	1230 VCC	
Corriente DC nominal	≤ 140 mA	
Consumo máximo de corriente por color	140 mA	
Tipo de entrada	PNP	
Tiempo de respuesta típica	< 0.25 ms	
Datos mecánicos		
Posible funcionamiento en cascada	No	
Diseño	elemento de activación, K50BL	
Medidas	Ø 50 x 60 mm	
Material de la cubierta	Plástico, PC, Negro	
Window material	Policarbonato, clara	
Conexión eléctrica	Conectores, M12 × 1, PVC	
N° de conductores	5	
Temperatura ambiente	-40+50 °C	

- ■indicador LED rotatorio
- ■vista lateral
- dos velocidades de rotación diferentes
- ■rosca mecánica M30x1,5
- ■grado de protección IP67
- Colores: verde rotativo (COL 2)
- ■clavija M12x1
- ■tensión de servicio 12...30 VCC

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

El indicador LED es adecuado para interiores y exteriores gracias al tipo de construcción robusto con grado de protección IP67 / IP69k. La función de luz intermitente y giratoria de la baliza K50 genera una señal luminosa y llamativa, visible desde toda las direcciones.



Humedad relativa del aire	090 %
Grado de protección	IP67 IP69
Pruebas/aprobaciones	
Aprobaciones	CE, cULus listed

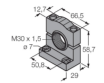
SMB30A 3032723

Ángulo de montaje, en ángulo recto, acero inoxidable, para sensores con rosca de 30 mm SMB30SC

3052521

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

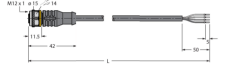




Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID
	DKC4 4T 2/TEL	6625012

RKC4.4T-2/TEL

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

