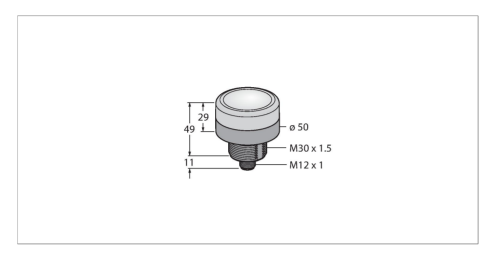


K50BCLS1XRXPQ Luz de señal LED – Luz de señalización

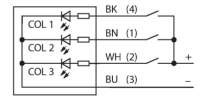




licadora LED focos itente
focos
focos
itente
C
activación, K50BL
nm
, Negro
to, clara
M12 × 1, PVC

- ■indicador LED intermitente
- ■Vista lateral y superior
- dos velocidades de intermitencia diferentes
- ■rosca mecánica M30x1,5
- ■grado de protección IP67
- Colores: rojo intermitente (COL 2)
- tensión de servicio 12...30 VCC

Esquema de conexiones



Principio de Funcionamiento

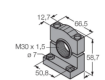
El indicador LED es adecuado para interiores y exteriores gracias al tipo de construcción robusto con grado de protección IP67 / IP69k. La función de luz intermitente y giratoria de la baliza K50 genera una señal luminosa y llamativa, visible desde toda las direcciones.



Temperatura ambiente	-40+50 °C
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 montaie PBT ned

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

0 6,3	38,5 61
7,5	R 40 69

Dibujo acotado	Tipo	N.º de ID
	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



6625025

Cable de conexión, conector hembra M12, acodado, de 4 polos, longitud del cable: 2 m; material de revestimiento: PVC, negro; aprobación cULus

