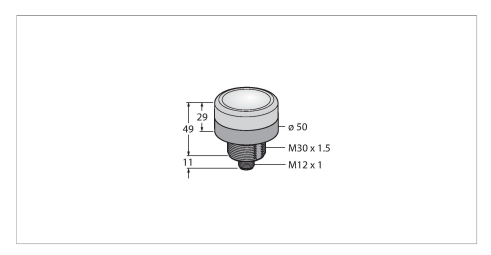


K50BCLS1XYXPQ LED-Signalleuchte – Kennleuchte





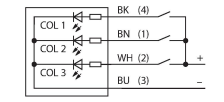
Тур	K50BCLS1XYXPQ
Ident-No.	3019789
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Gelb, blinkend
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Gelb, verschiedene
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	1230 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I.	≤ 160 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	160 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	< 0.25 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Puck, K50BL
Abmessungen	Ø 50 x 60 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	-40+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	090 %



Merkmale

- ■Blinkende LED-Anzeige
- Drauf- und Seitenansicht
- ■Zwei verschiedene Blinkgeschwindigkeiten
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- ■Schutzart IP67
- Farben: Gelb blinkend (COL 2)
- Stecker M12X1
- Betriebsspannung 12...30 VDC

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Die LED-Anzeige eignet sich für Innen- und Außenbereich durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67 / IP69k. Die Dreh- und Blinkfunktion des K50 Beacon erzeugt ein helles, aufsehenerregendes Signal, dass aus allen Richtungen sichtbar ist.

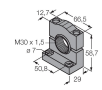
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

Gewinde

Montagezubehör

SMB30A SMB30SC 3032723 3052521 Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm





Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar

Anschlusszubehör

Maßbild Ident-No. Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, RKC4.4T-2/TEL 6625013 Mantelmaterial: PVC, schwarz, cULus-Zulassung

WKC4.4T-2/TEL



6625025

Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung