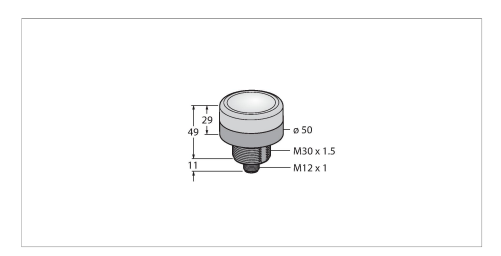


K50BCLGRYS1Q LED-Signalleuchte – Kennleuchte





Тур	K50BCLGRYS1Q	
Ident-No.	3093524	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Grün Rot Gelb	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Grün, Programmierbar	
Merkmale Farbe 2	Rot	
Merkmale Farbe 3	Gelb	
Besondere Merkmale	Wash down	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 110 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	110 mA	
Kommunikationsprotokoll	Modbus RTU	
Eingangstyp	Kommunikationsprotokoll	
Ansprechzeit typisch	< 10 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Puck, K50BL	
Abmessungen	Ø 50 x 60 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar	



Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- Drauf- und Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- ■Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- Betriebsspannung: 12...30 VDC, max. 110mA pro LED-Farbe
- Ansteuerung der einzelnen LED-Farben via Modbus RS-485-Schnittstelle

Anschlussbild



Technische Daten

Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	5	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090 %	
Schutzart	IP67 IP69	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, cULus listed	

Montagezubehör

SMB30A 3032723 SMB30SC

Montagewinkel, rechtwinklig,
Edelstahl, für Sensoren mit 30mm
Gewinde für Sensoren
ausrichtbar





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

3052521

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 o15 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
e 15 M12x 1 265	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung