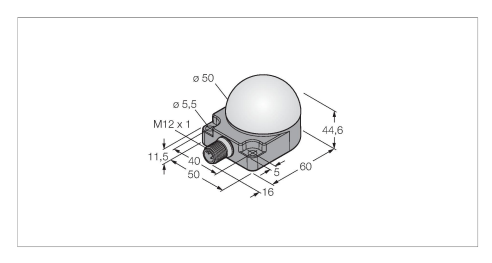


K50FLGRYBWPQ8 LED-Signalleuchte – Kennleuchte



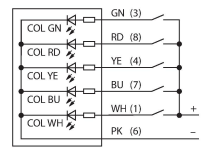
Technische Daten

Тур	K50FLGRYBWPQ8		
Ident-No.	3083453		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Spotleuchte		
Lichtart	Grün Rot Gelb Blau Weiß		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Grün, verschiedene		
Merkmale Farbe 2	Rot		
Merkmale Farbe 3	Gelb		
Merkmale Farbe 4	Blau		
Merkmale Farbe 5	Weiß		
Besondere Merkmale	Wash down		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _в	1830 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 50 mA		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	50 mA		
Eingangstyp	PNP		
Ansprechzeit typisch	< 250 ms		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	nein		
Bauform	Halbkugel, K50F		
Abmessungen	50 x 76 x 44.6 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz		

Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- Flache Montage
- einzeln ansteuerbar
- Schutzart IP67/IP69K
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3) / Blau (COL 4) / Weiß (COL 5)
- Stecker M12X1, 8-polig
- Betriebsspannung 18...30 VDC

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Die LED-Anzeige eignet sich für den industriellen Einsatz durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67. Je nach Anschlusskombination leuchtet oder blinkt eine der drei möglichen Farben über die Dauer eines PNP Eingangssignals. Durch Verwendung einer "2" im Typenschlüssel des Artikels wird auf die Blink-Funktion mittels Anschlussprogrammierung der LED-Anzeige hingewiesen (Beispiel: Wird die braune und die schwarze Leitung mit 24 VDC verbunden, so wird die Blink-Funktion in der Farbe rot aktiviert. Eine genauere Beschreibung der Anschlussprogrammierung liegt im Beipackzettel des Artikels bei). Abwechselndes Leuchten aller Farben ist ebenfalls möglich.

Das Anschlussbild zeigt die PNP-Eingangskonfiguration. Ein Beipackzettel mit näheren Details zum Anschluss liegt den Geräten im Lieferumfang bei.



Technische Daten

Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	8	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %	
Schutzart	IP67 IP69	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE	

Montagezubehör

SMB30A	3032723	SMB30SC	
	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde		Montagehalterur für Sensoren mit ausrichtbar
15		12,7	

12,7 66,5 M30 x 1,5 9 7 50,8 Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichthar

3052521

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 e 15 2 14 11.5 4 42 42	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
015 M12x1 26.5 32	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung