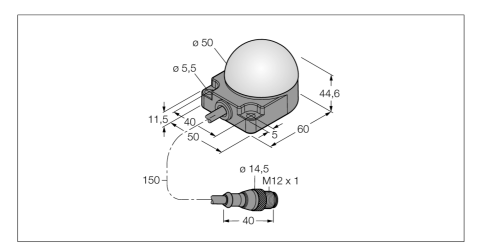


LED-Anzeige Kennleuchte K50FLGRY6PQPMA

Typenbezeichnung



, i	The state of the s		
Ident-Nr.	3011500		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Spotleuchte		
Kaskadierbar	r Nein		
Bauform	zylindrisch/Gewinde		
Bauform Bezeichnung	K50F		
Abmessungen	50 x 76 x 44.6 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus		
Leitungslänge	0.15 m		
Werkstoff Kabelmantel	PUR	PUR	
Schutzart	IP67 / IP69K		
Umgebungstemperatur	-40+50 °C		
Zulassungen	CE	CE	

K50FLGRY6PQPMA

Zulassungen	CE	
Betriebsspannung	1830 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 50 mA	
Ansprechzeit typisch	< 250 ms	
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1	
Lichtart	Grün	

Rot

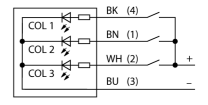
Gelb

Nein

	Rundum	LED-Anzeige
--	--------	-------------

- **Flache Montage**
- einzeln ansteuerbar
- Schutzart IP67/IP69K
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- Kabel mit Steckverbinder M12X1, 5-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.

Dimmbai



LED-Anzeige Kennleuchte K50FLGRY6PQPMA

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 30.5 6.3 breit 0 6.3 7.5 R 40 69
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm- Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1,5 0 7 50,8