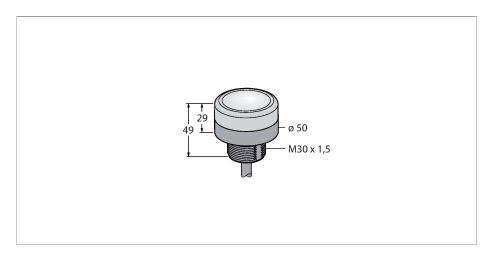


K50BCLGRBP LED-Signalleuchte – Kennleuchte





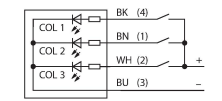
Тур	K50BCLGRBP	
Ident-No.	3803593	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Grün Rot Blau	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an	
Merkmale Farbe 2	Rot	
Merkmale Farbe 3	Blau	
Besondere Merkmale	Wash down	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 160 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	110 mA	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 10 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Puck, K50BL	
Abmessungen	Ø 50 x 49 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC	
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	



Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- Drauf- und Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- ■Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Blau (COL 3)
- ■Kabel, 2m
- Betriebsspannung 12...30 VDC

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Die LED-Anzeige eignet sich für Innen- und Außenbereich durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67 / IP69k. Je nach Anschluss leuchtet ein der zwei möglichen Farben über die Dauer des PNP Eingangssignals.



Technische Daten

Aderzahl	5	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Relative Luftfeuchtigkeit	090 %	
Schutzart	IP67 IP69	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, cULus listed	

Montagezubehör

SMB30A	3032723	SMB30SC	3052521
	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde		Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar



