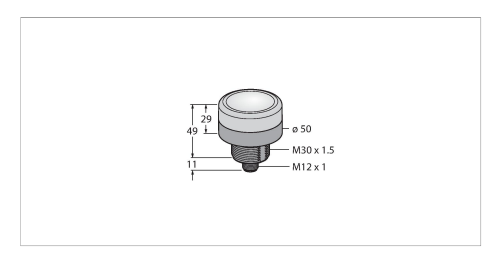


K50BCLBRXPQ LED-Signalleuchte – Kennleuchte





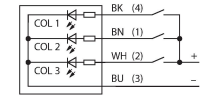
Technische Daten

Тур	K50BCLBRXPQ	
Ident-No.	3018635	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Rot Blau	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Blau, durchgehend an	
Merkmale Farbe 2	Rot	
Besondere Merkmale	Wash down	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 160 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	95 mA	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 7 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	4	
	-40+50 °C	

Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- Drauf- und Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- ■Schutzart IP67
- Farben: Blau (COL 1) / Rot (COL 2)
- Stecker M12X1
- Betriebsspannung 12...30 VDC

Anschlussbild



Technische Daten

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
ø 30,5 6,3 breit ø 6,3		12.7 66,5 M30 x 1,5 9 7	

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12×1 o 15 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
0 15 M12x 1	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung