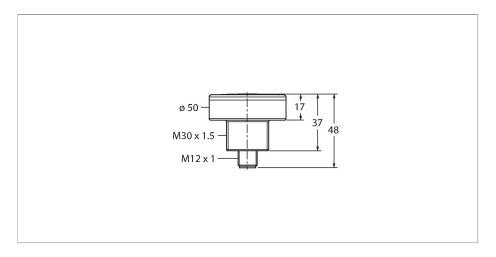


K50CL2RGB7Q LED-Signalleuchte – Kennleuchte





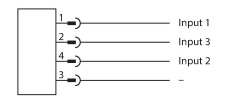
Technische Daten

Тур	K50CL2RGB7Q
Ident-No.	3805996
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	RGB
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Rot, 5 lm
Merkmale Farbe 2	Grün, 17.1 lm
Merkmale Farbe 3	Blau, 3.8 lm
Merkmale Farbe 4	Gelb, 13.8 lm
Merkmale Farbe 5	Weiß, 17 Im
Merkmale Farbe 6	Magenta, 6.8 Im
Merkmale Farbe 7	20.1 lm
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _в	1830 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 40 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	220 mA
Ausgangsfunktion	Schließer, potentialfrei
Eingangstyp	Bipolar (PNP/NPN)22
Ansprechzeit typisch	< 250 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Puck, K50L
Abmessungen	Ø 50 x 48 mm

Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67/IP69K
- Bis zu sieben Farben in der Standard Einstellung gemäß Logiktabelle darstellbar (COL 1, COL 2, COL 3, Blinkfunktion)
- ■Pro Editor konfigurierbar, bis zu 14 Farben darstellbar, unterschiedliche Leucht-Animationen, einstellbare I/O-Block Kompatibilität
- Stecker M12X1
- ■Betriebsspannung 18...30 VDC

Anschlussbild



	R	Υ	G	Т	В	М	W
COL1	X	×				×	×
COL2		×	X	×			×
COL3				×	X	×	×



Technische Daten

Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	-40+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	090 %
Schutzart	IP66 IP67 IP69
Tests/Zulassungen	
MTTF	249 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE, UL listed

Montagezubehör

SMB30A 3032723 SMB30SC 3052521

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



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