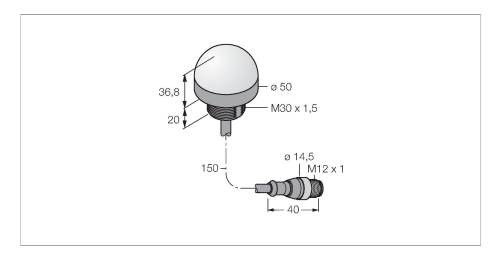
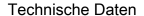


K50LRGY6PQP LED-Signalleuchte – Kennleuchte





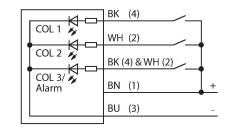
Тур	K50LRGY6PQP
Ident-No.	3077269
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Rot Grün Gelb
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Rot, durchgehend an, 17 lm
Merkmale Farbe 2	Grün, 59 lm
Merkmale Farbe 3	Gelb, 56 lm
Besondere Merkmale	E/A Modul kompatibel Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _в	1830 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 40 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	50 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	< 250 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Halbkugel, K50L
Abmessungen	Ø 50 x 58 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, 0.15 m, PVC



Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Farben: Rot (COL 1) / Grün (COL 2) / Gelb (COL 3)
- ■Kabel mit Steckverbinder M12X1
- Betriebsspannung 18...30 VDC

Anschlussbild



	_	۰
7	ā	•
	Ľ	1
÷		2
i	7	7
	٤	•
	2	•
	_	
- 3	7	7
	u	_
i	C	כ
	c	
	=	3
į	L	_
	a	١
7	ř	٦
	ì	_
	٠	
•	J	Ĺ
	_	i
1	d	J
4	c	
1	Ċ	j
1	ũ	ŋ
	Ĕ	_
	C	
4	c	
7	c)
	ă	ì
H	۳	_
г		ī
-	-	
¢		
	-	J
ò		
ò		֡֝֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜֜
(
	_	
(-	
		2
0 7	'	2
0 7	-	2
0 7	1	2
0 0	-/-/-/-	7
0 0 7	1	2070
0 0	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 7	1	
0 0 1 1000	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 7	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	20202
0 0 1 1000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
0 0 1 1 0 0 0 0 1 0 1 0 0	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1 0 0 0 0 1 0 1 0 0	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2
0 0 1 1000 00 10 1000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000 00 10 1000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000 00 10 1000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000 00 10 1000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000 00 10 10000000	\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000 00 10 10000000	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 0 1 1000 00 10 1000000000000000000000	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 07 1000 00 70 10000000	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 07 1000 00 70 10000000 10	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 07 1000 00 70 10000000	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0 07 1000 00 70 10000000 10	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	
0.04 7000 00 40 7000000 107	\ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	

Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	-20+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %
Schutzart	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
~		1274	





Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 o15 2/14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
0 15 M12x 1 26.5	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung