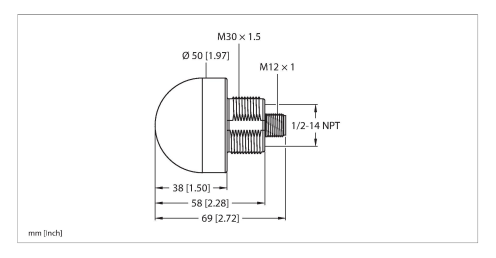
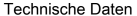
K50LYRW6PQ LED-Signalleuchte – Kennleuchte





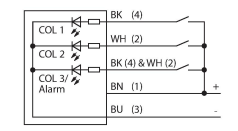
Тур	K50LYRW6PQ	
Ident-No.	3080994	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Gelb Rot Weiß	
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Gelb, durchgehend an, 56 lm	
Merkmale Farbe 2	Rot, 17 lm	
Merkmale Farbe 3	Weiß, 45 lm	
Besondere Merkmale	E/A Modul kompatibel Wash down	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1830 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 40 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	50 mA	
Ausgangsfunktion	Schließer, potentialfrei	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 250 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Halbkugel, K50L	
Abmessungen	Ø 50 x 69 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	



Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67/IP69K
- Farben: Gelb (COL 1) / Rot (COL 2) / Weiß (COL 3)
- Stecker M12X1
- ■Betriebsspannung 18...30 VDC

Anschlussbild



Technische Daten

Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
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
45.		12,7	





Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 o 15 1/3 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
015 MIX 1 265	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung