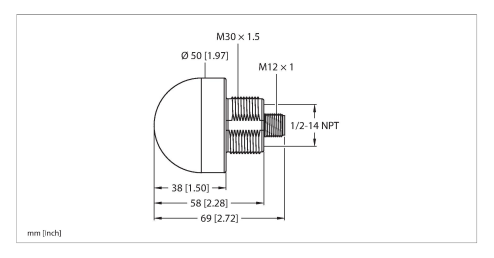
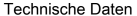
K50LORG6PQ LED-Signalleuchte – Kennleuchte





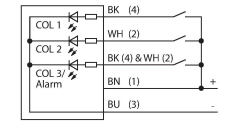
Тур	K50LORG6PQ		
Ident-No.	3079415		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Spotleuchte		
Lichtart	Orange Rot Grün		
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Orange, durchgehend an, 11 lm		
Merkmale Farbe 2	Rot, 17 lm		
Merkmale Farbe 3	Grün, 59 lm		
Besondere Merkmale	E/A Modul kompatibel Wash down		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1830 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 40 mA		
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e Max. Stromaufnahme pro Farbe	≤ 40 mA 50 mA		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	50 mA		
Max. Stromaufnahme pro Farbe Ausgangsfunktion	50 mA Schließer, potentialfrei		
Max. Stromaufnahme pro Farbe Ausgangsfunktion Eingangstyp	50 mA Schließer, potentialfrei PNP		
Max. Stromaufnahme pro Farbe Ausgangsfunktion Eingangstyp Ansprechzeit typisch	50 mA Schließer, potentialfrei PNP		
Max. Stromaufnahme pro Farbe Ausgangsfunktion Eingangstyp Ansprechzeit typisch Mechanische Daten	50 mA Schließer, potentialfrei PNP < 250 ms		
Max. Stromaufnahme pro Farbe Ausgangsfunktion Eingangstyp Ansprechzeit typisch Mechanische Daten Kaskadierbar	50 mA Schließer, potentialfrei PNP < 250 ms		
Max. Stromaufnahme pro Farbe Ausgangsfunktion Eingangstyp Ansprechzeit typisch Mechanische Daten Kaskadierbar Bauform	50 mA Schließer, potentialfrei PNP < 250 ms nein Halbkugel, K50L		
Max. Stromaufnahme pro Farbe Ausgangsfunktion Eingangstyp Ansprechzeit typisch Mechanische Daten Kaskadierbar Bauform Abmessungen	50 mA Schließer, potentialfrei PNP < 250 ms nein Halbkugel, K50L Ø 50 x 69 mm		



Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67/IP69K
- Farben: Orange (COL 1) / Rot (COL 2) / Grün (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	30525
	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde		Montagehalterung, PBT-scl für Sensoren mit 30-mm-Ge ausrichtbar
45		12,7	





schwarz, Gewinde,

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 e 15 14 14 11.5 14 15 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
915 M12x1 265	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung