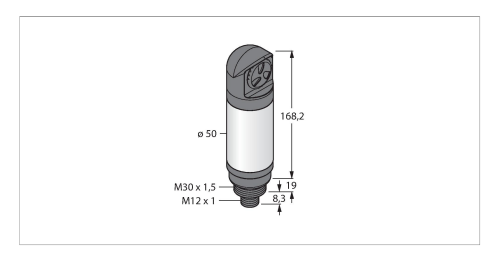


CL50GRYALS3PQ LED-Signalleuchte – Signalsäule



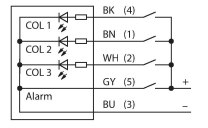
Technische Daten

Тур	CL50GRYALS3PQ		
Ident-No.	3042244		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Signalsäule		
Lichtart	Grün Rot Gelb		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an, 72 lm		
Merkmale Farbe 2	Rot, durchgehend an, 38 lm		
Merkmale Farbe 3	Gelb, durchgehend an, 30 lm		
Tonsignal	Gepulst, 94 dB		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1830 VDC		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	100 mA		
Max. Stromaufnahme Signaltongeber	35 mA		
Eingangstyp	PNP		
Ansprechzeit typisch	< 10 ms		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	nein		
Bauform	Glattrohr, CL50		
Abmessungen	Ø 50 x 168.2 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz		
Genausewerkston			
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus		
	<u>-</u>		

Merkmale

- ■LED-Signalsäule mit Signaltongeber
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1,5
- Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- Signaltongeber: Gedichtet, gepulster Ton max. 94 dB

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Mehrfarbige Multifunktions und Signaltonanzeige Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende LED-Säule. Beleuchtetes Segment für gut sichtbare Bedienerführung und Systemstatusanzeige. Darstellung von bis zu drei Farben möglich. Geräte in Kompaktbauform, daher kein Steuergerät erforderlich. Keine Montage erforderlich. Das Anschlussbild zeigt die PNP-

Eingangskonfiguration. Ein Beipackzettel mit näheren Details zum Anschluss liegt den Geräten im Lieferumfang bei.

Technische Daten

Umgebungstemperatur	-20+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %
Schutzart	IP67
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL listed

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 o15 55 14 11.5 42 L	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
0 15 M12x 1 26.5 32 32	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung