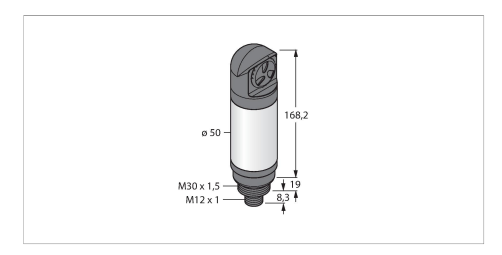


# CL50RXXALSPQ LED-Signalleuchte – Signalsäule



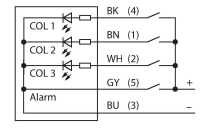
### **Technische Daten**

Тур	CL50RXXALSPQ		
Ident-No.	3084572		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Signalsäule		
Lichtart	Rot		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Rot, durchgehend an, 38 Im		
Tonsignal	Dauerton, 94 dB		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1830 VDC		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	100 mA		
Max. Stromaufnahme Signaltongeber	35 mA		
Eingangstyp	PNP		
Eingangstyp  Ansprechzeit typisch	< 10 ms		
Ansprechzeit typisch			
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten	< 10 ms		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar	< 10 ms		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar  Bauform	< 10 ms  nein Glattrohr, CL50		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar  Bauform  Abmessungen	< 10 ms  nein  Glattrohr, CL50 Ø 50 x 168.2 mm		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar  Bauform  Abmessungen  Gehäusewerkstoff	< 10 ms  nein  Glattrohr, CL50 Ø 50 x 168.2 mm  Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar  Bauform  Abmessungen  Gehäusewerkstoff  Fensterwerkstoff	< 10 ms  nein Glattrohr, CL50 Ø 50 x 168.2 mm Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz Polycarbonat, diffus		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar  Bauform  Abmessungen  Gehäusewerkstoff  Fensterwerkstoff  Elektrischer Anschluss	< 10 ms  nein  Glattrohr, CL50  Ø 50 x 168.2 mm  Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz  Polycarbonat, diffus  Steckverbinder, M12 x 1, PVC		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar  Bauform  Abmessungen  Gehäusewerkstoff  Fensterwerkstoff  Elektrischer Anschluss  Aderzahl	< 10 ms  nein  Glattrohr, CL50 Ø 50 x 168.2 mm  Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz  Polycarbonat, diffus  Steckverbinder, M12 x 1, PVC  5		
Ansprechzeit typisch  Mechanische Daten  Kaskadierbar  Bauform  Abmessungen  Gehäusewerkstoff  Fensterwerkstoff  Elektrischer Anschluss  Aderzahl  Umgebungstemperatur	nein Glattrohr, CL50 Ø 50 x 168.2 mm Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz Polycarbonat, diffus Steckverbinder, M12 x 1, PVC 5 -20+50 °C		

#### Merkmale

- ■LED-Signalsäule mit Signaltongeber
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1,5
- Schutzart IP67
- Einfarbig: Rot (COL 1)

#### 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

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL listed

## Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12×1 015	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
015 M12x1 26.5 32	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung