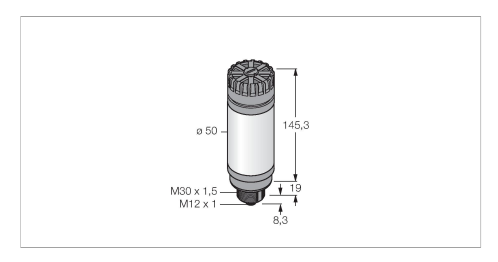


CL50GRXAPQ LED-Signalleuchte – Signalsäule



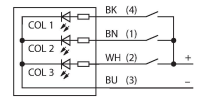
Technische Daten

Тур	CL50GRXAPQ		
Ident-No.	3010472		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Signalsäule		
Lichtart	Grün Rot		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an, 72 lm		
Merkmale Farbe 2	Rot, durchgehend an, 38 Im		
Tonsignal	Dauerton, 92 dB		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1830 VDC		
Max. Stromaufnahme pro Farbe	100 mA		
Max. Stromaufnahme Signaltongeber	25 mA		
Eingangstyp	PNP		
Ansprechzeit typisch	< 10 ms		
Mechanische Daten			
Kaskadierbar	nein		
Bauform	Glattrohr, CL50		
Abmessungen	Ø 50 x 145.3 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus		
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC		
Aderzahl	5		
Umgebungstemperatur	-20+50 °C		
Relative Luftfeuchtigkeit	095 %		

Merkmale

- mit Signaltongeber
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30 x 1.5
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2)
- Signaltongeber max. 92 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

Schutzart	IP50
Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, UL listed

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 e15	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
0 15 M12x 1 265 32 	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung