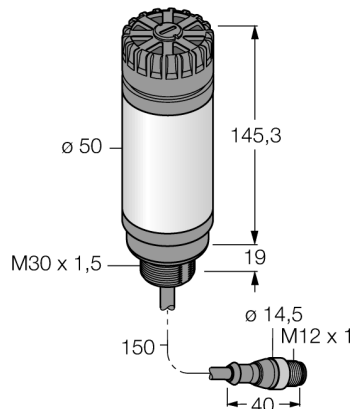
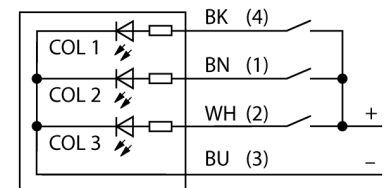


LED-Anzeige Signalsäule CL50XRANQP



- LED-Signalsäule mit Signaltongeber
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30 x 1,5
- Einfarbig: Rot (COL 2)
- Kabel mit Steckverbinder M12X1
- Betriebsspannung 10...30 VDC
- 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.

Typenbezeichnung	CL50XRANQP
Ident-Nr.	3010505
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Signalsäule
Kaskadierbar	Nein
Bauform	Glattrohr
Bauform Bezeichnung	CL50
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Leitungslänge	0.15 m
Werkstoff Kabelmantel	PVC
Schutzart	IP50
Umgebungstemperatur	-20...+50 °C
Zulassungen	CE, UL listed
Betriebsspannung	18...30 VDC
Ansprechzeit typisch	< 10 ms
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1
Lichtart	Rot
Dimmbar	Nein
Signaltoncharakteristik	Dauerton
Lautstärke	92 dB