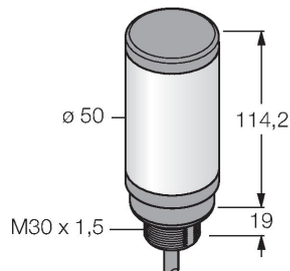


CL50GRYP

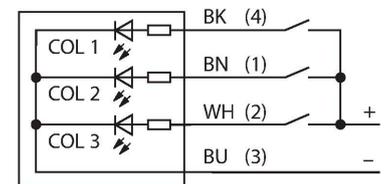
LED-Anzeige – Signalsäule



Merkmale

- LED-Signalsäule
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1,5
- Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 18...30 VDC

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Mehrfarbige Multifunktionsanzeige
 Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende LED-Säule.
 Beleuchtetes Segment für sichtbare Bedienungsführung 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

| | |
|---------------------------------|---------------------------------------|
| Typ | CL50GRYP |
| Ident-No. | 3010482 |
| 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 |
| Elektrische Daten | |
| Betriebsspannung | 18...30 VDC |
| DC Bemessungsbetriebsstrom | ≤ 100 mA |
| Max. Stromaufnahme pro Farbe | 100 mA |
| Eingangstyp | PNP |
| Ansprechzeit typisch | < 10 ms |
| Mechanische Daten | |
| Kaskadierbar | Nein |
| Bauform | Glattrohr, CL50 |
| Abmessungen | Ø 50 x 114.2 x 114.2 mm |
| Gehäusewerkstoff | Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz |
| Fensterwerkstoff | Polycarbonat, diffus |
| Elektrischer Anschluss | Kabel, 2 m, PVC |
| Aderzahl | 4 |
| Umgebungstemperatur | -40...+50 °C |

Technische Daten

| | |
|---------------------------|---------------|
| Relative Luftfeuchtigkeit | 0...95 % |
| Schutzart | IP67 |
| Tests/Zulassungen | |
| Zulassungen | CE, UL listed |

Montagezubehör

