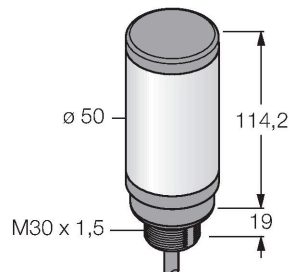


CL50ZGR

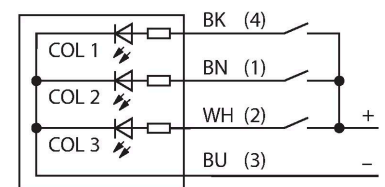
LED-Anzeige – Signalsäule



Merkmale

- LED-Signalsäule
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1,5
- Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2)
- Betriebsspannung: 85...264 VAC

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Mehrfarbige Multifunktionsanzeige
 Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende LED-Säule.
 Beleuchtetes Segment für sichtbare Bedienung und Systemstatusanzeige.
 Darstellung von bis zu drei Farben möglich.
 Geräte in Kompaktbauform, daher kein Steuergerät erforderlich.
 Keine Montage erforderlich.

Technische Daten

Typ	CL50ZGR
Ident-No.	3059785
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Signalsäule
Lichtart	Grün Rot
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	Nein
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an, 72 lm
Merkmale Farbe 2	Rot, durchgehend an, 38 lm
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	85...264 VAC
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 80 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	60 mA
Eingangstyp	AC
Ansprechzeit typisch	< 500 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	Nein
Bauform	Glattrohr, CL50Z
Abmessungen	Ø 50 x 183.2 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS/Polycarbonat, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus
Elektrischer Anschluss	Kabel, 2 m, PVC
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...95 %

Technische Daten

Schutzart IP67

Tests/Zulassungen

Zulassungen CE, UL listed