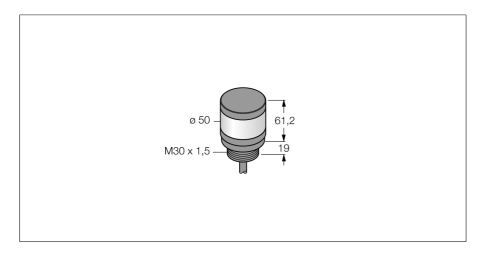


LED-Anzeige Signalsäule TL50CO



Typenbezeichnung	TL50CO		
dent-Nr. 3094420			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Signalsäule		
Kaskadierbar	Nein		
Bauform	Glattrohr		
Bauform Bezeichnung	TL50		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS, schwarz		
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, diffus		
Leitungslänge	2 m		
Werkstoff Kabelmantel	rkstoff Kabelmantel PVC		
Schutzart	IP67		
Umgebungstemperatur	-40+50 °C		
Zulassungen	CE, UL listed	CE, UL listed	
Betriebsspannung	1830 VDC		
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 45 mA		
BetriebsspannungU ₈	≥ 21 VAC	≥ 21 VAC	
BetriebsspannungU _B	≤ 27 VAC		
AC Bemessungsbetriebsstrom ≤ 45 mA			

< 10 ms

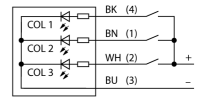
Kabel

Orange

Nein

- Graues Kunststoffgehäuse
- Schutz gegen elektromagnetische und hochfrequente Störungen
- Schutzart IP67
- Kabel, 2m
- Einfarbig: Orange (COL 1)
- Betriebsspannung: 18...30 VDC oder 24 VAC bei jeweils 45mA pro LED-Farbe
- Eingänge: PNP / NPN

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Einfarbige Multifunktionsanzeige

Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende Mehrsegment-Anzeige.

Beleuchtete Segmente für sichtbare Bedienerführung und Systemstatusanzeige.

Darstellung von bis zu fünf Farben möglich.

Geräte in Kompaktbauform, daher kein Steuergerät erforderlich.

Keine Montage erforderlich.

Das Anschlussbild zeigt eine PNP-Anschlusskonfiguration.

Ansprechzeit typisch

Lichtart

Dimmbar

Elektrischer Anschluss



LED-Anzeige Signalsäule TL50CO

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	o 30.5 6.3 breit o 6.3 7.5 R 40 69
SMB30FA	3074005	Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401	78.4 60.3 75 19 0 30.1 48
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12.7 66.5 66.5 58.7 50.8