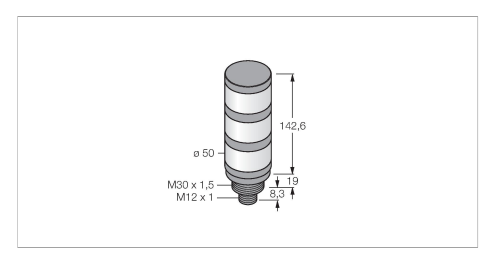
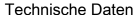


# TL50RYBQ LED-Signalleuchte - Signalsäule





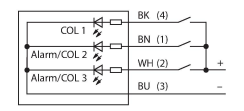
| Тур                                       | TL50RYBQ                     |  |  |
|---|------------------------------|--|--|
| Ident-No.                                 | 3011247                      |  |  |
| Signal- und Anzeigedaten                  |                              |  |  |
| Einsatzzweck                              | LED Anzeigeleuchte           |  |  |
| Funktion                                  | Signalsäule                  |  |  |
| Lichtart                                  | Rot<br>Gelb<br>Blau          |  |  |
| Dimmbar                                   | nein                         |  |  |
| Merkmale Farbe 1                          | Rot, durchgehend an, 7.5 lm  |  |  |
| Merkmale Farbe 2                          | Gelb, durchgehend an, 5 lm   |  |  |
| Merkmale Farbe 3                          | Blau, durchgehend an, 4.5 lm |  |  |
| Elektrische Daten                         |                              |  |  |
| Betriebsspannung U <sub>B</sub>           | 1830 VDC                     |  |  |
| DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> | ≤ 45 mA                      |  |  |
| Betriebsspannung U <sub>B</sub>           | 2127 VAC                     |  |  |
| AC Bemessungsbetriebsstrom                | ≤ 45 mA                      |  |  |
| Max. Stromaufnahme pro Farbe              | 45 mA                        |  |  |
| Eingangstyp                               | Bipolar (PNP/NPN)            |  |  |
| Ansprechzeit typisch                      | < 10 ms                      |  |  |
| Mechanische Daten                         |                              |  |  |
| Kaskadierbar                              | nein                         |  |  |
| Bauform                                   | Glattrohr, TL50              |  |  |
| Abmessungen                               | Ø 50 x 169.9 mm              |  |  |
| Gehäusewerkstoff                          | Kunststoff, ABS, schwarz     |  |  |
| Fensterwerkstoff                          | Polycarbonat, diffus         |  |  |
| Elektrischer Anschluss                    | Steckverbinder, M12 x 1, PVC |  |  |
|   |                              |  |  |



#### Merkmale

- Schwarzes Kunststoffgehäuse
- Schutz gegen elektromagnetische und hochfrequente Störungen
- ■Schutzart IP67
- Stecker M12X1
- Farben: Rot (COL 1) / Gelb (COL 2) / Blau (COL 3)
- Betriebsspannung: 18...30 VDC oder 24 VAC bei jeweils 45mA pro LED-Farbe
- Eingänge: PNP / NPN

#### Anschlussbild



#### **Funktionsprinzip**

Die TL50-Signalsäulen sorgen für deutlich sichtbare Statusanzeigen und eine klare Bedienerführung innerhalb der gesamten Anlage. Jede Signalsäule ist aus verschiedenfarbigen LED-Elementen, mit oder ohne Signaltongeber konfiguriert und in wenigen Schritten betriebsfertig installiert - egal ob direkt an der Maschine, am Schaltschrank oder an zu überwachenden Standorten innerhalb der Fertigungslinien. Das Anschlussbild zeigt eine PNP-Anschlusskonfiguration. Es gibt 10 Farben Blau(B), Grün(G), Rot(R), Gelb(Y), Weiß(W), Türkis(T), Orange(O), Violett(V), Himmelblau(S) und Magenta(M), die in der Typenbezeichnung der leuchte die Sequenz von unten nach oben angeben. Beispiel: TL50GYRQ bezeichnet Grün, Gelb und Rot von unten nach oben.

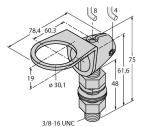


## **Technische Daten**

| Aderzahl                  | 4             |  |
|---------------------------|---------------|--|
| Umgebungstemperatur       | -40+50 °C     |  |
| Relative Luftfeuchtigkeit | 095 %         |  |
| Schutzart                 | IP67          |  |
| Tests/Zulassungen         |               |  |
| Zulassungen               | CE, UL listed |  |

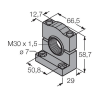
# Montagezubehör

| SMB30A | 3032723   | SMB30FA |
|--------|---|---------|
|        | Montagewinkel, rechtwinklig,<br>Edelstahl, für Sensoren mit 30mm<br>Gewinde |         |



3074005 Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401

| SMB30SC | 3052521                        |
|---------|--------------------------------|
|         | Montagehalterung, PBT-schwarz, |
|         | für Soncoron mit 30 mm Cowindo |



ausrichtbar

## Anschlusszubehör

| Maßbild   | Тур           | Ident-No. |   |
|---|---------------|-----------|---|
| M12x1 o 15 14 11.5 42 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 | RKC4.4T-2/TEL | 6625013   | Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung    |
| 0 15<br>M12 x 1<br>26.5 5 14                              | WKC4.4T-2/TEL | 6625025   | Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung |