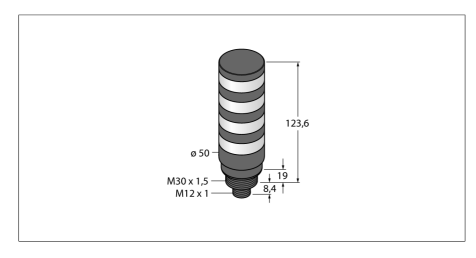


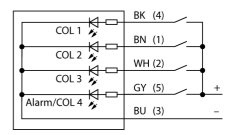
## LED-Signalleuchte Signalsäule TL50BLR2Y2G2B2CQ



| Тур                                       | TL50BLR2Y2G2B2CQ             |
|---|------------------------------|
| Ident-No.                                 | 3025561                      |
|   |                              |
| Signal- und Anzeigedaten                  |                              |
| Einsatzzweck                              | LED Anzeigeleuchte           |
| Funktion                                  | Signalsäule                  |
| Lichtart                                  | Rot, blinkend                |
|   | Gelb, blinkend               |
|   | Grün, blinkend               |
|   | Blau, blinkend               |
| Dimmbar                                   | nein                         |
| Merkmale Farbe 1                          | Rot, blitzend, 24 lm         |
| Merkmale Farbe 2                          | Gelb, blitzend, 15 lm        |
| Merkmale Farbe 3                          | Grün, blitzend, 52 lm        |
| Merkmale Farbe 4                          | Blau, blitzend, 16 lm        |
|   |                              |
| Elektrische Daten                         |                              |
| Betriebsspannung U <sub>B</sub>           | 1230 VDC                     |
| DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub> | ≤ 125 mA                     |
| Betriebsspannung U <sub>B</sub>           | 2127VAC                      |
| AC Bemessungsbetriebsstrom                | ≤ 100 mA                     |
| Max. Stromaufnahme pro Farbe              | 125 mA                       |
| Eingangstyp                               | Bipolar (PNP/NPN)22          |
| Ansprechzeit typisch                      | < 1 ms                       |
|   |                              |
| Mechanische Daten                         |                              |
| Kaskadierbar                              | nein                         |
| Bauform                                   | Glattrohr, TL50BL            |
| Abmessungen                               | Ø 50 x 151 mm                |
| Gehäusewerkstoff                          | Kunststoff, ABS, grau        |
| Fensterwerkstoff                          | Polycarbonat, klar           |
| Elektrischer Anschluss                    | Steckverbinder, M12 x 1, PVC |
| Aderzahl                                  | 5                            |
| Umgebungstemperatur                       | -40+50 °C                    |
| Relative Luftfeuchtigkeit                 | 095%                         |
| Schutzart                                 | IP67                         |
|   |                              |

- Graues Kunststoffgehäuse
- Schutzart IP67
- Schutz gegen elektromagnetische und hochfrequente Störungen
- Farben: Rot blinkend (COL 1) / Gelb blinkend (COL 2) / Grün blinkend (COL 3) / Blau blinkend (COL 4)
- Betriebsspannung: 12...30 VDC oder 24 VAC bei jeweils 45mA pro LED-Farbe
- Eingänge: PNP / NPN

## **Anschlussbild**



## **Funktionsprinzip**

Die Multifunktionsanzeige TL50 Beacon bietet eine große Variantenvielfalt, sowie eine einfache Montage im robusten Design. Jede Signalsäule lässt sich aus bis zu vier verschiedenfarbigen LED-Elementen, mit oder ohne Signaltongeber konfigurieren. Verschiedene Leuchtfunktionen sind ebenfalls möglich. Diese sind anhand der Kennzahl hinter der Farbe im Typenschlüssel erkennbar (ohne: konstant; 1: rotierend; 2: blinkend). Gut wahrnehmbare Statusanzeigen lassen Anwendungen im Inund Outdoorbereich zu.

Das Anschlussbild zeigt eine PNP-Anschlusskonfiguration.

Es gibt die 5 Farben Blau(B), Grün(G), Rot(R), Gelb(Y) und Weiß(W), die in der Typenbezeichnung der Leuchte die Sequenz von unten nach oben angeben. Beispiel: TL50GYRQ bezeichnet Grün, Gelb und Rot von unten nach oben.



Tests/Zulassungen

Zulassungen

CE, UL listed



## Zubehör

| Тур     | Ident-Nr. |  | Maßbild   |
|---------|-----------|--|---|
| SMB30A  | 3032723   | Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde      | e 30.5<br>6,3 breit<br>e 6,3<br>7,5<br>R 40<br>69 |
| SMB30FA | 3074005   | Montagewinkel; Werkstoff VA 1.4401   | 78,4 60,3<br>19 0 30,1<br>3/8-16 UNC              |
| SMB30SC | 3052521   | Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar | M30 x 1,5<br>0 7<br>50,8<br>29                    |