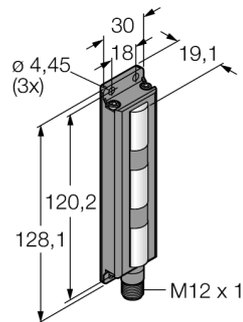


LED-Anzeige

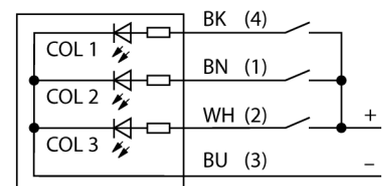
Mehrfarbige Multifunktionsanzeige

TL30FGYRQ



- Schwarzes Kunststoffgehäuse
- Schutz gegen elektromagnetische und hochfrequente Störungen
- Schutzart IP65
- Stecker M12X1
- Farben: Grün (COL 1) / Gelb (COL 2) / Rot (COL 3)
- Betriebsspannung: 18...30 VDC oder 24 VAC bei jeweils 45mA pro LED-Farbe
- Eingänge: PNP / NPN

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Flache mehrfarbige Multifunktionsanzeige
Robuste, kostengünstige und einfach zu montierende Mehrsegment-Anzeige.
Beleuchtete Segmente für sichtbare Bedienung 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.

| | |
|----------------------------|------------------------------------|
| Typenbezeichnung | TL30FGYRQ |
| Ident-Nr. | 3010952 |
| Einsatzzweck | LED Anzeigeleuchte |
| Funktion | Signalsäule |
| Kaskadierbar | Nein |
| Bauform | Quader |
| Bauform Bezeichnung | TL30F |
| Abmessungen | 19.1 x 30 x 128.1 mm |
| Gehäusewerkstoff | Aluminium, AL |
| Fensterwerkstoff | Acryl, diffus |
| Elektrischer Anschluss | Steckverbinder, M12 x 1, Vierdraht |
| Werkstoff Kabelmantel | PVC |
| Schutzart | IP65 |
| Umgebungstemperatur | -40...+50 °C |
| Zulassungen | CE |
| Betriebsspannung | 18...30 VDC |
| DC Bemessungsbetriebsstrom | ≤ 18 mA |
| Betriebsspannung U_b | ≥ 21 VAC |
| Betriebsspannung $U_{b,c}$ | ≤ 27 VAC |
| Ansprechzeit typisch | < 1 ms |
| Lichtart | Grün |
| | Gelb |
| | Rot |
| Dimmbar | Nein |

LED-Anzeige
Mehrfarbige Multifunktionsanzeige
TL30FGYRQ

Zubehör

| Typ | Ident-Nr. | | Maßbild |
|---------|-----------|--|---------|
| SMBPVA1 | 3056884 | Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform PVA & PVD, Set bestehend aus 2 Winkeln und Schrauben | |
| SMBPVA2 | 3054451 | Montagehalterung, für PVA, PVD oder anderen Montagehalterungen, zur Montage auf 28 mm Rohren, 4 Halterungen im Lieferumfang enthalten (2 pro Sensor) | |