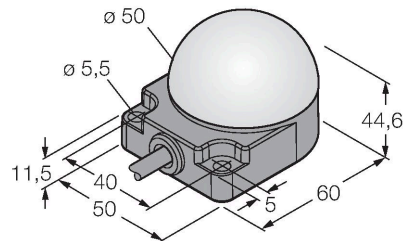


# K50FLGRXP

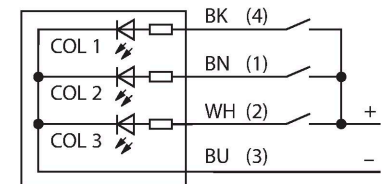
## LED-Anzeige – Kennleuchte



### Merkmale

- Rundum LED-Anzeige
- Flache Montage
- einzeln ansteuerbar
- Schutzart IP67/IP69K
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2)
- Kabel, 2m
- Betriebsspannung 18...30 VDC

### Anschlussbild



### Funktionsprinzip

Die LED-Anzeige eignet sich für den industriellen Einsatz durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67. Je nach Anschlusskombination leuchtet oder blinkt eine der drei möglichen Farben über die Dauer eines PNP Eingangssignals. Durch Verwendung einer „2“ im Typenschlüssel des Artikels wird auf die Blink-Funktion mittels Anschlussprogrammierung der LED-Anzeige hingewiesen (Beispiel: Wird die braune und die schwarze Leitung mit 24 VDC verbunden, so wird die Blink-Funktion in der Farbe rot aktiviert. Eine genauere Beschreibung der Anschlussprogrammierung liegt im Beipackzettel des Artikels bei). Abwechselndes Leuchten aller Farben ist ebenfalls möglich. Das Anschlussbild zeigt die PNP-Eingangskonfiguration. Ein Beipackzettel mit näheren Details zum Anschluss liegt den Geräten im Lieferumfang bei.

### Technische Daten

|                                 |                           |
|---------------------------------|---------------------------|
| Typ                             | K50FLGRXP                 |
| Ident-No.                       | 3083416                   |
| <b>Signal- und Anzeigedaten</b> |                           |
| Einsatzzweck                    | LED Anzeigeleuchte        |
| Funktion                        | Spotleuchte               |
| Lichtart                        | Grün<br>Rot               |
| Dimmbar                         | Nein                      |
| Merkmale Farbe 1                | Grün, durchgehend an      |
| Merkmale Farbe 2                | Rot                       |
| Besondere Merkmale              | Wash down                 |
| <b>Elektrische Daten</b>        |                           |
| Betriebsspannung                | 18...30 VDC               |
| DC Bemessungsbetriebsstrom      | ≤ 40 mA                   |
| Max. Stromaufnahme pro Farbe    | 40 mA                     |
| Eingangstyp                     | PNP                       |
| Ansprechzeit typisch            | < 1 ms                    |
| <b>Mechanische Daten</b>        |                           |
| Kaskadierbar                    | Nein                      |
| Bauform                         | zylindrisch/Gewinde, K50F |
| Abmessungen                     | 50 x 76 x 44.6 mm         |
| Gehäusewerkstoff                | Kunststoff, PC, schwarz   |
| Fensterwerkstoff                | Polycarbonat, diffus      |
| Elektrischer Anschluss          | Kabel, 2 m, PVC           |
| Aderzahl                        | 4                         |
| Umgebungstemperatur             | -40...+50 °C              |
| Relative Luftfeuchtigkeit       | 0...95 %                  |

## Technische Daten

Schutzart IP67  
IP69

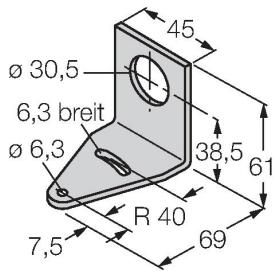
### Tests/Zulassungen

Zulassungen CE

## Montagezubehör

SMB30A

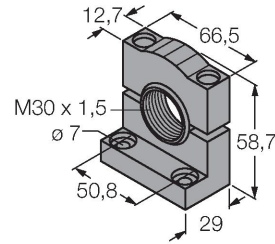
3032723



Montagewinkel, rechtwinklig,  
Edelstahl, für Sensoren mit 30mm  
Gewinde

SMB30SC

3052521



Montagehalterung, PBT-schwarz,  
für Sensoren mit 30-mm-Gewinde,  
ausrichtbar