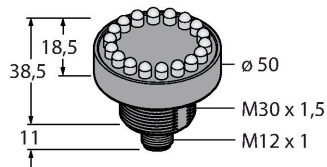


K50LDXYXPQ

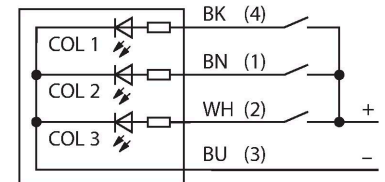
LED-Anzeige



Merkmale

- Rundum LED-Anzeige
- Tageslicht sichtbare LED
- einzeln ansteuerbar
- Schutzart IP67
- Einfarbig: Gelb (COL 2)
- Stecker M12X1, 5-polig
- Betriebsspannung 15...30 VDC

Anschlussbild



Technische Daten

Typ	K50LDXYXPQ
Ident-No.	3079739
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Gelb
Dimmbar	Nein
Merkmale Farbe 1	Gelb, durchgehend an
Merkmale Farbe 2	Gelb
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	15...30 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 120 mA
Max. Stromaufnahme pro Farbe	120 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	< 1 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	Nein
Bauform	Puck, K50LD
Abmessungen	Ø 50 x 49.5 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Aderzahl	4
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	0...90 %
Schutzart	IP67

Technische Daten

Tests/Zulassungen

Zulassungen

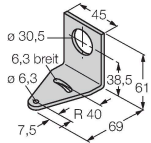
CE

Montagezubehör

SMB30A

3032723

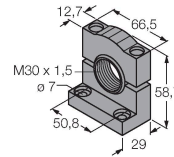
Montagewinkel, rechtwinklig,
Edelstahl, für Sensoren mit 30mm
Gewinde



SMB30SC

3052521

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



Anschlusszubehör

Maßbild

Typ

Ident-No.

RKC4.4T-2/TEL

6625013

Anschlussleitung, M12-Kupplung,
gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m,
Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-
Zulassung



WKC4.4T-2/TEL

6625025

Anschlussleitung, M12-Kupplung,
gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m,
Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-
Zulassung

