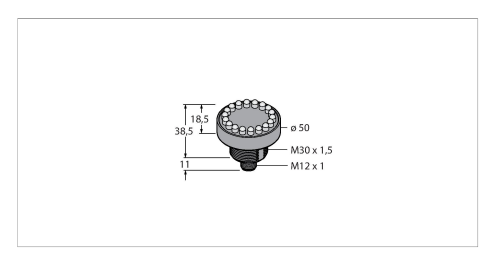


K50LDXYXPQ LED-Signalleuchte



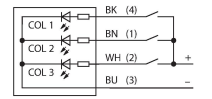
Technische Daten

Тур	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 U _B	1530 VDC
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 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	090 %

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

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

Montagezubehör

SMB30A 3032723

Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm



SMB30SC

3052521 Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar



Anschlusszubehör

Maßbild Тур Ident-No. Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-RKC4.4T-2/TEL 6625013



WKC4.4T-2/TEL 6625025 Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-

Zulassung

Zulassung