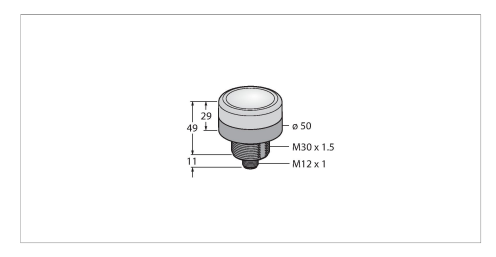
K50BCLGA120Q LED-Signalleuchte – Kennleuchte



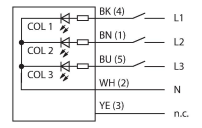
Technische Daten

Тур	K50BCLGA120Q
Ident-No.	3019465
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Grün
LED-Lebensdauer (L70)	50000 h
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an
Besondere Merkmale	Wash down
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U _B	90240 VDC
Betriebsspannung U _B	100250 VAC
Max. Stromaufnahme pro Farbe	60 mA
Eingangstyp	AC
Ansprechzeit typisch	< 0.5 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Puck, K50BL
Abmessungen	Ø 50 x 60 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz
Fensterwerkstoff	Polycarbonat, klar
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 1/2-20UNF-2B, PVC
Aderzahl	3
Umgebungstemperatur	-40+50 °C
Relative Luftfeuchtigkeit	090 %
Schutzart	IP67

Merkmale

- ■Rundum LED-Anzeige
- Seitenansicht
- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67
- Einfarbig: Grün (COL 1)
- Stecker, ½", 3-polig
- Betriebsspannung 90...240 VDC / 100... 250 VAC

Anschlussbild



Funktionsprinzip

Die LED-Anzeige eignet sich für Innen- und Außenbereich durch die robuste Ausführung in der Schutzart IP67 / IP69k. Je nach Anschluss leuchtet ein der zwei möglichen Farben über die Dauer des PNP Eingangssignals.



Technische Daten

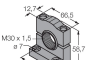
IP69

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, cULus listed

Montagezubehör

SMB30A SMB30SC 3032723 3052521

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



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

