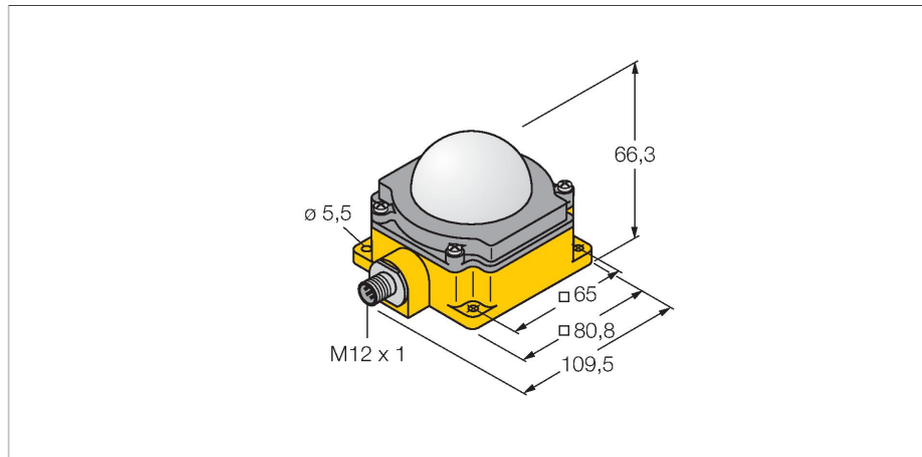


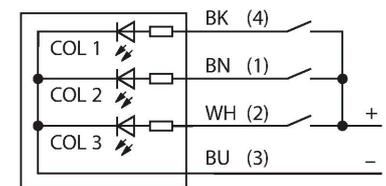
K80LGRYPQ LED-Anzeige



Merkmale

- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- Betriebsspannung 18...30 VDC
- Schutzart IP67

Anschlussbild



Technische Daten

Typ	K80LGRYPQ
Ident-No.	3077592
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Spotleuchte
Lichtart	Grün Rot Gelb
Dimmbar	Nein
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an
Merkmale Farbe 2	Rot
Merkmale Farbe 3	Gelb
Elektrische Daten	
Betriebsspannung	18...30 VDC
Max. Stromaufnahme pro Farbe	40 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	< 10 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	Nein
Bauform	Halbkugel, K80L
Abmessungen	107.6 x 80.9 x 66.7 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, gelb
Fensterwerkstoff	Acryl, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C
Schutzart	IP67

Technische Daten

Tests/Zulassungen

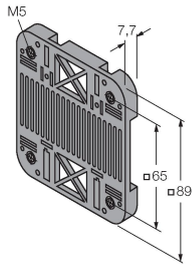
Zulassungen

CE

Montagezubehör

SMBDX80DIN

3077161



Montageplatte für DIN-Hutschiene, geeignet für Bauform CP80, DX80, K80, Q80, Betriebstemperatur: -20... +90 °C

Anschlusszubehör

Maßbild

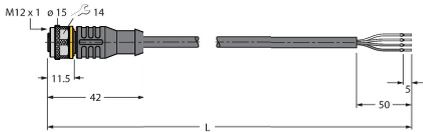
Typ

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

