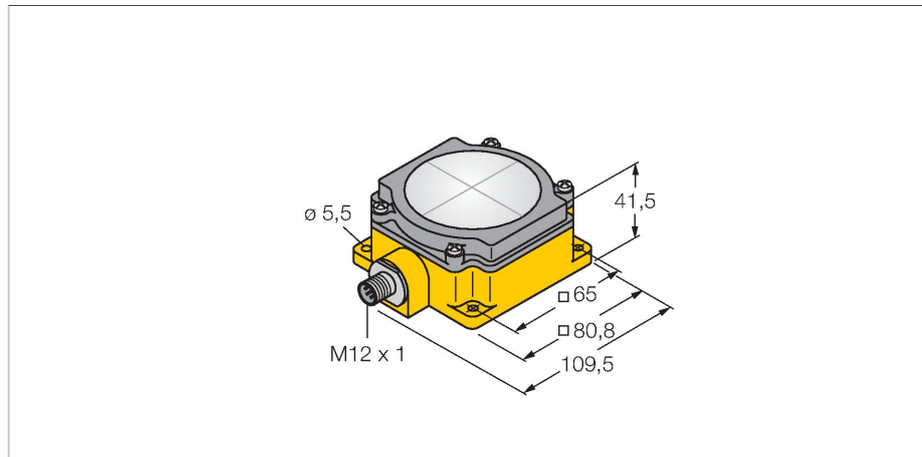


K80L4GRYB1PQ

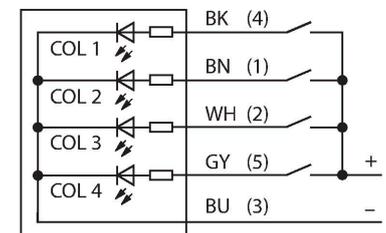
LED-Signalleuchte – Kennleuchte



Merkmale

- Stecker M12X1, 5-polig
- Anzeigefläche segmentiert
- Horizontal aufgeteilt
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3) / Blau (COL 4)
- Betriebsspannung 18...30 VDC
- Schutzart IP67

Anschlussbild



Technische Daten

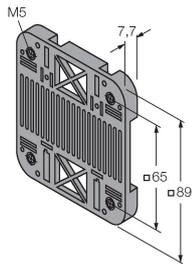
Typ	K80L4GRYB1PQ
Ident-No.	3077883
Signal- und Anzeigedaten	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte
Funktion	Flächenleuchte
Lichtart	Grün Rot Gelb Blau
Dimmbar	nein
Merkmale Farbe 1	Grün, verschiedene
Merkmale Farbe 2	Rot
Merkmale Farbe 3	Gelb
Merkmale Farbe 4	Blau
Elektrische Daten	
Betriebsspannung U_b	18...30 VDC
Max. Stromaufnahme pro Farbe	90 mA
Eingangstyp	PNP
Ansprechzeit typisch	< 250 ms
Mechanische Daten	
Kaskadierbar	nein
Bauform	Quader, K80L
Abmessungen	107.6 x 80.9 x 41.7 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, gelb
Fensterwerkstoff	Acryl, diffus
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC
Aderzahl	5
Umgebungstemperatur	-40...+50 °C

Technische Daten

Schutzart	IP67
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.	
	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung