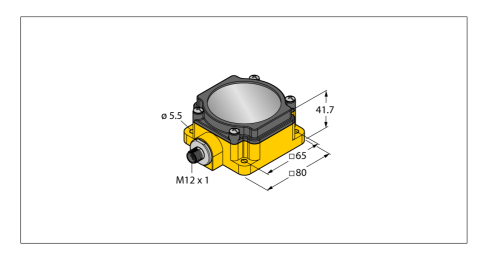


## LED-Signalleuchte K80FLGRXPQ

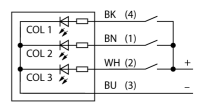


Тур	K80FLGRXPQ	
Ident-No.	3025276	
Signal- und Anzeigedaten		
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Spotleuchte	
Lichtart	Grün	
	Rot	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Grün, Einstellbar über DIP Schalter	
Merkmale Farbe 2	Rot, Einstellbar über DIP Schalter	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1230 VDC	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	140 mA	
Eingangstyp	PNP	
Ansprechzeit typisch	< 10 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Quader, K80FL	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz	
Fensterwerkstoff	Acryl, diffus	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+50 °C	
Schutzart	IP67	

CE

- Stecker M12 x 1, 4-polig
- Schutzart IP67
- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2)
- Betriebsspannung 12...30 VDC
- Konfiguration über DIP-Schalter
- Dauerleuchten oder Blinken einstellbar
- zwei unterschiedliche Blinkfrequenzen einstellbar

## Anschlussbild



Tests/Zulassungen

Zulassungen



## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMBDX80DIN	3077161	Montageplatte für DIN-Hutschiene, geeignet für Bauform CP80, DX80, K80, Q80, Betriebstemperatur: -20+90 °C	M5 7.7