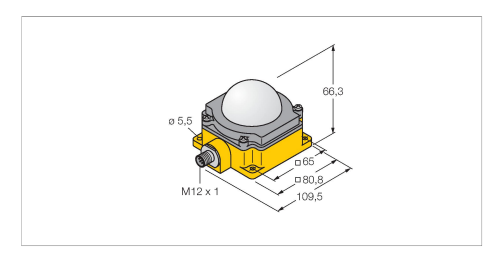


K80LGRXPQ LED-Signalleuchte



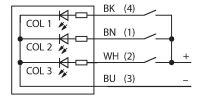
Technische Daten

Тур	K80LGRXPQ		
Ident-No.	3079465		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Spotleuchte		
Lichtart	Grün Rot		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an		
Merkmale Farbe 2	Rot		
Elektrische Daten			
Betriebsspannung U _B	1830 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		
Tests/Zulassungen			
Zulassungen	CE		

Merkmale

- Schutzart IP67
- ■Stecker M12X1, 5-polig
- ■Betriebsspannung 18...30 VDC
- Schutzart IP67

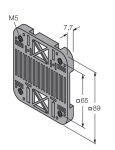
Anschlussbild



Montagezubehör

SMBDX80DIN

3077161



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

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12 x 1 o 15	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
015 MI2x1 265 32	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung