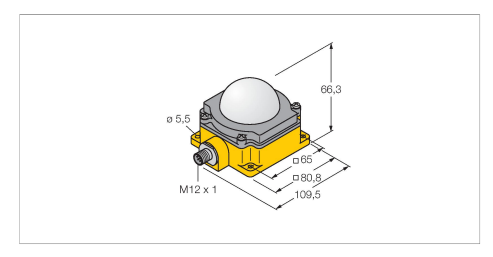


K80LGRY2PQ LED-Signalleuchte



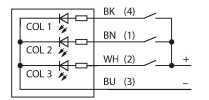
Technische Daten

Тур	K80LGRY2PQ		
Ident-No.	3076847		
Signal- und Anzeigedaten			
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte		
Funktion	Spotleuchte		
Lichtart	Grün Rot Gelb		
Dimmbar	nein		
Merkmale Farbe 1	Grün, verschiedene		
Merkmale Farbe 2	Rot		
Merkmale Farbe 3	Gelb		
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		
	-		

Merkmale

- Farben: Grün (COL 1) / Rot (COL 2) / Gelb (COL 3)
- Betriebsspannung 18...30 VDC
- Schutzart IP67
- ■Blitzend oder Wechselnd
- Blinkfunktion über Anschlussprogrammierung

Anschlussbild





Technische Daten

Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE

Montagezubehör

SMBDX80DIN M5 7,7 page 189 m89

3077161

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

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 o 15 5 14	RKC4.4T-2/TEL	6625013	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
-015 -M12x1 -26.5	WKC4.4T-2/TEL	6625025	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 4-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung