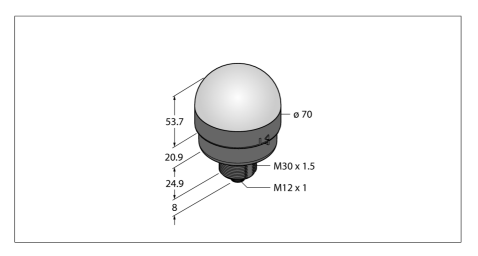


## LED-Signalleuchte Kennleuchte mit integriertem Funkmodul K70DXN2GRQ





-	Rundum	LED-Anzeige

- einzeln ansteuerbar
- Mechanisches Einschraubgewinde M30x1.5
- Schutzart IP67/IP69K
- Betriebsspannung: 12...30 VDC
- Basis mit integriertem Funkmodul
- DX80 kompatibler Knoten
- Konfiguration über DIP-Schalter

Тур	K70DXN2GRQ	
Ident-No.	3097901	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Endschalter	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an, 65 lm	
Merkmale Farbe 2	Rot, 34 lm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>B</sub>	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 40 mA	
Max. Stromaufnahme pro Farbe	200 mA	
Leistung	5.7 W	
Eingangstyp	PNP oder Kommunikationsprotokoll	
Ansprechzeit typisch	< 180 ms	
Mechanische Daten		
Kaskadierbar	nein	
Bauform	Halbkugel, K70L	

Mechanische Daten				
Kaskadierbar	nein			
Bauform	Halbkugel, K70L			
Abmessungen	Ø 70 x 107.5 mm			
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC, schwarz			
Fensterwerkstoff	Kunststoff, diffus			
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, M12 x 1, PVC			
Aderzahl	5			
Umgebungstemperatur	-40+50 °C			
Relative Luftfeuchtigkeit	095%			
Schutzart	IP65			
Tests/Zulassungen				
MTTF	249 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C			

CE, UL listed

Zulassungen



## Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	o 30.5 6,3 breit o 6,3 7,5 R 40 69
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1,5 0 7 50,8 29