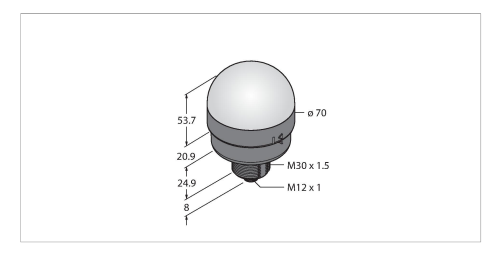
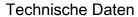


K70DXN2GYRQ LED-Signalleuchte – Kennleuchte mit integriertem Funkmodul





Тур	K70DXN2GYRQ	
Ident-No.	3097902	
Einsatzzweck	LED Anzeigeleuchte	
Funktion	Endschalter	
Dimmbar	nein	
Merkmale Farbe 1	Grün, durchgehend an, 65 lm	
Merkmale Farbe 2	Gelb, 22 Im	
Merkmale Farbe 3	Rot, 34 Im	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	1230 VDC	
DC Bemessungsbetriebsstrom I _e	≤ 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	
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 %	



Merkmale

- ■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

Technische Daten

Schutzart	IP65
Tests/Zulassungen	
MTTF	249 Jahre nach SN 29500 (Ed. 99) 40 °C
Zulassungen	CE, UL listed

Montagezubehör

SMB30A	3032723	SMB30SC	3052521
	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde		Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar
φ 30,5 6,3 breit σ 6,3		12,7 66,5 M30 x 1,5 58,7	

Anschlusszubehör

Maßbild	Тур	Ident-No.	
M12x1 015 \$\infty\$ 14 + 11.5 +	RKC4.5T-2/TEL	6625016	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gerade, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus-Zulassung
015 MI2X 1 26.5 32	WKC4.5T-2/TEL	6625028	Anschlussleitung, M12-Kupplung, gewinkelt, 5-polig, Leitungslänge: 2 m, Mantelmaterial: PVC, schwarz; cULus- Zulassung