



Signalsäule IO-Link

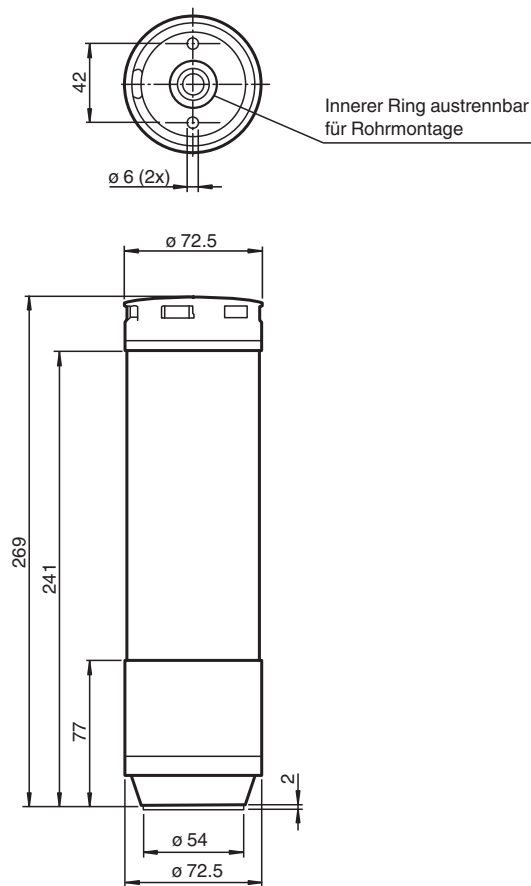
ICA-SL-9MCS-70MM-IO-V1

- 9 Mehrfarbsegmente
- Signalbild konfigurierbar
- Sirene einstellbar (80 ... 105 dB)
- Anschluss über Gerätestecker M12
- IP69K

Signalsäule IO-Link mit 9 Segmenten und Sirene



Abmessungen



Technische Daten

Allgemeine Daten

Lichtart

LED
Leuchtfarbe: MC > 1 000 000 Farben, konfigurierbar über IO-Link
Signalbilder: Blink, Blitz, Dauer, Doppelblitz, Dreifachblitz, Rundum

Veröffentlichungsdatum: 2024-01-29 Ausgabedatum: 2024-01-29 Dateiname: 70163554_ger.pdf

Beachten Sie „Allgemeine Hinweise zu Pepperl+Fuchs-Produktinformationen“.

Pepperl+Fuchs-Gruppe
www.pepperl-fuchs.com

USA: +1 330 486 0001
fa-info@us.pepperl-fuchs.com

Deutschland: +49 621 776 1111
fa-info@de.pepperl-fuchs.com

Singapur: +65 6779 9091
fa-info@sg.pepperl-fuchs.com

PEPPERL+FUCHS

Technische Daten

Signaltyp	Mehrton, 10 Töne, einstellbar Lautstärke max. 105 dB in 1 m Entf. Stellbereich 80 ... 105 dB	
UL File Number	E223176	
Farbe	schwarz	
Frequenz	Blinkfrequenz konfigurierbar	
Elektrische Daten		
Isolationsspannung	U_i	$U_i = 50 \text{ V} / U_{\text{imp}} = 330 \text{ V}$
Bemessungsbetriebsspannung	U_e	24 V DC \pm 20 %
Bemessungsbetriebsstrom	I_e	405 mA
Überspannungsschutz	Kategorie I	
Einschaltstrom	800 mA	
Schnittstelle		
Schnittstellentyp	IO-Link (über C/Q = Pin 4)	
IO-Link-Version	1.1	
Hersteller-ID	1 (0x0001)	
Geräte-ID	983825 (0x0F0311)	
Übertragungsrate	COM2 (38,4 kBit/s)	
Min. Zykluszeit	5 ms	
"SIO Mode"-Unterstützung	nein	
Kompatibler Masterport-Typ	A	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	-30 ... 60 °C (-22 ... 140 °F)	
Verschmutzungsgrad	3	
Mechanische Daten		
Schutzart	IP66 / IP69K	
Schutzklasse	3	
Material	PC	
Montage	Bodenmontage, Rohrmontage	
Masse	570 g	
Abmessungen		
Höhe	271 mm	
Durchmesser	72 mm	
Anschlussmöglichkeiten	Stecker M12, 4-polig	
Lebensdauer	optisch: max. 50 000 h akustisch: min. 5 000 h	

Anschlussbelegung

