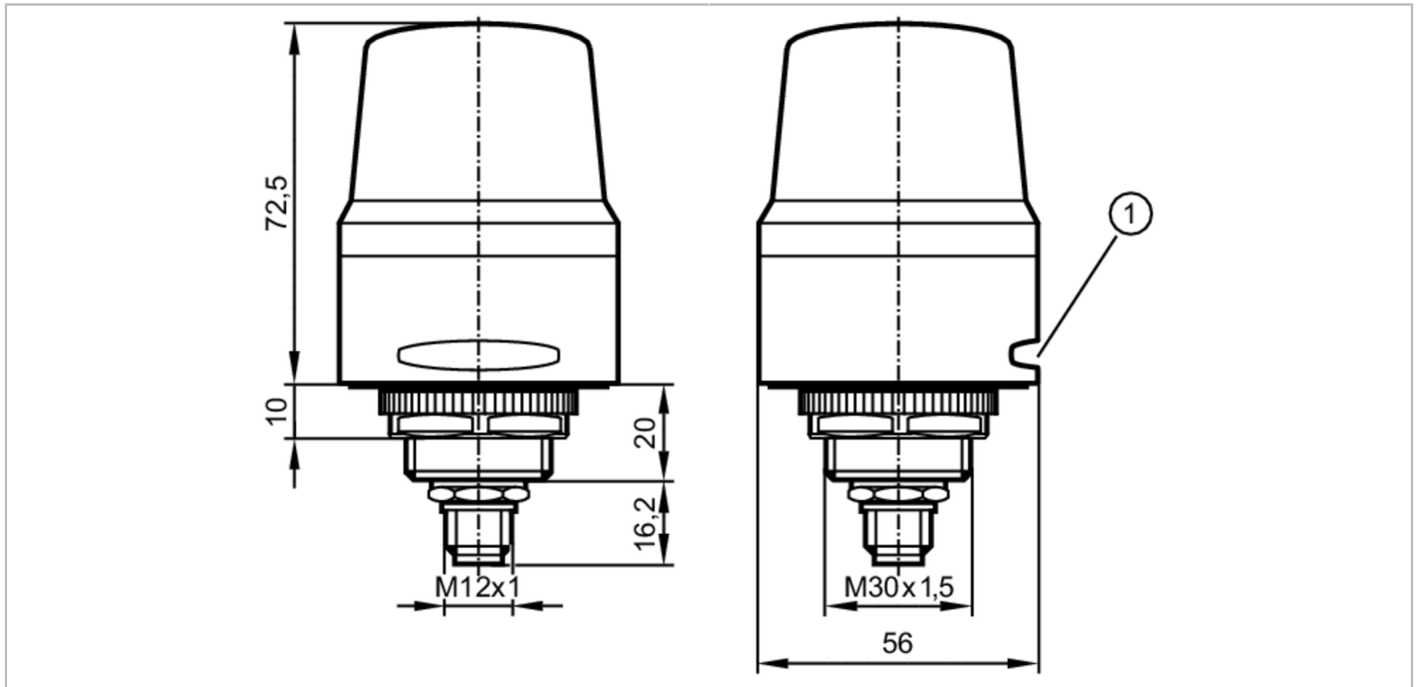


DV2131



1-Segment-Signalleuchte

LED-Lamp/IOL/Buzzer/Button



Einsatzbereich		
Applikation	Signalisierung von Maschinenzuständen	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	[V]	18...30 DC; (nach SELV/PELV "supply class 2" gemäß cURus)
Nennspannung DC	[V]	24
Stromaufnahme	[mA]	< 90
Schnittstellen		
Kommunikationsschnittstelle	IO-Link	
Übertragungstyp	COM2 (38,4 kBaud)	
IO-Link Revision	1.1	
SDCI-Norm	IEC 61131-9	
SIO-Mode	ja	
Benötigte Masterportklasse	A	
Min. Prozesszykluszeit	[ms]	2,3
Unterstützte DeviceIDs	Betriebsart	DeviceID
	Default	1176
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur	[°C]	-25...50
Lagertemperatur	[°C]	-40...75
Max. zulässige relative Luftfeuchtigkeit	[%]	90
Max. Höhe über NN	[m]	4000
Schutzart	IP 65	
Verschmutzungsgrad	2	

DV2131



1-Segment-Signalleuchte

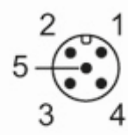
LED-Lamp/IOL/Buzzer/Button

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	169,5
Abmessungen [mm]	Ø 56 / L = 72,5
Werkstoffe	Gehäuse: PC

Anzeigen / Bedienelemente	
Anzeige	LED-Segment, rot / grün / gelb / blau / violett / cyan / weiß
Bedienelemente	Kapazitiver Taster
Akustisches Signal	Summer
Max. Schalldruck [dB]	90

Zubehör	
Zubehör optional	Basishalterung, E89060
	Wandhalterung, E89061
	Montageadapter, E89063
	Halterung mit seitlichem Kabelabgang, E89064
	Montagerohr, E89065
	Montagerohr, E89066
	Montagerohr, E89067
	Basishalterung, E89080

Bemerkungen	
Bemerkungen	Weitere Informationen entnehmen Sie bitte der Betriebsanleitung.
Verpackungseinheit	1 Stück

Elektrischer Anschluss - Stecker	
Steckverbindung: M12	
	

IO-Link	
1	UB+
2	nicht belegt
3	UB-
4	IO-Link
5	nicht belegt

Standard-Modus	
1	IN1 rot
2	IN2 grün
3	GND
4	konfigurierbar (Summer / Kapazitiver Handsensor)
5	IN3 blau

DV2131

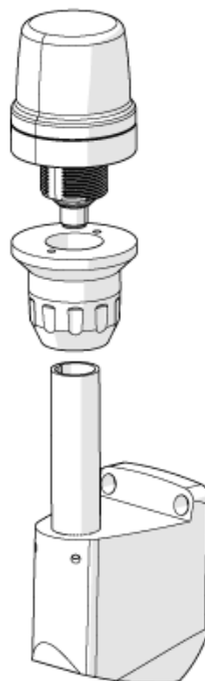


1-Segment-Signalleuchte

LED-Lamp/IOL/Buzzer/Button

Diagramme und Kurven

Wandmontage



Fußmontage

