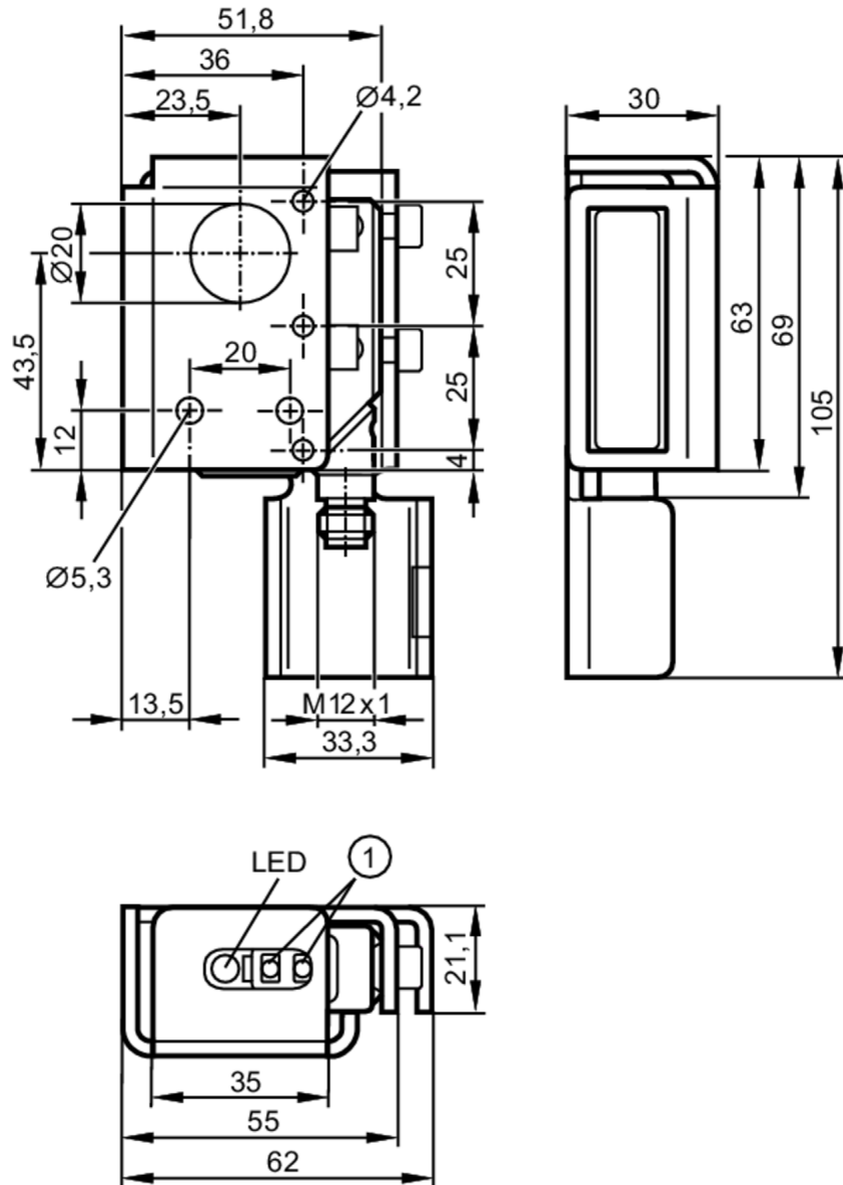


O5S51A



Einweglichtschränke Sender

O5S-OOKG/US100/3D



1 Programmier Tasten



Produktmerkmale

Lichtart	Rotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

Einsatzbereich

Funktionsprinzip	Einweglichtschränke
------------------	---------------------

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...30 DC; (bei Anwendung außerhalb des Ex-Bereichs: 10...36)
Stromaufnahme	[mA]	20
Schutzklasse		III
Verpolungsschutz		ja

O5S51A



Einweglichtschranke Sender

O5S-OOKG/US100/3D

Lichtart	Rotlicht	
Erfassungsbereich		
Sender / Empfänger	Sender	
Reichweite [m]	< 25	
Reich-/Tastweite einstellbar	nein	
Max. Lichtfleckdurchmesser [mm]	625	
Umgebungsbedingungen		
Umgebungstemperatur [°C]	-10...50	
Hinweis zur Umgebungstemperatur	bei Anwendung außerhalb des Ex-Bereichs: -25...60 °C	
Schutzart	IP 65	
Zulassungen / Prüfungen		
ATEX Gerätekenzeichnung	 II 3D Ex tc IIIC T105°C Dc X	
EMV	EN 60947-5-2	
MTTF [Jahre]	617	
Mechanische Daten		
Gewicht [g]	332,5	
Gehäuse	Quaderförmig	
Abmessungen [mm]	105 x 30 x 62	
Werkstoffe	Gehäuse: PA; Frontrahmen: Edelstahl; Bedienfeld: TPU; Schutzbügel: Edelstahl	
Optikwerkstoff	PMMA	
Ausrichtung Optik	seitliche Optik	
Anzeigen / Bedienelemente		
Anzeige	Betrieb	1 x LED, grün
Bemerkungen		
Verpackungseinheit	1 Stück	
Elektrischer Anschluss		

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A



O5S51A



Einweglichtschränke Sender

O5S-OOKG/US100/3D

Anschluss

