



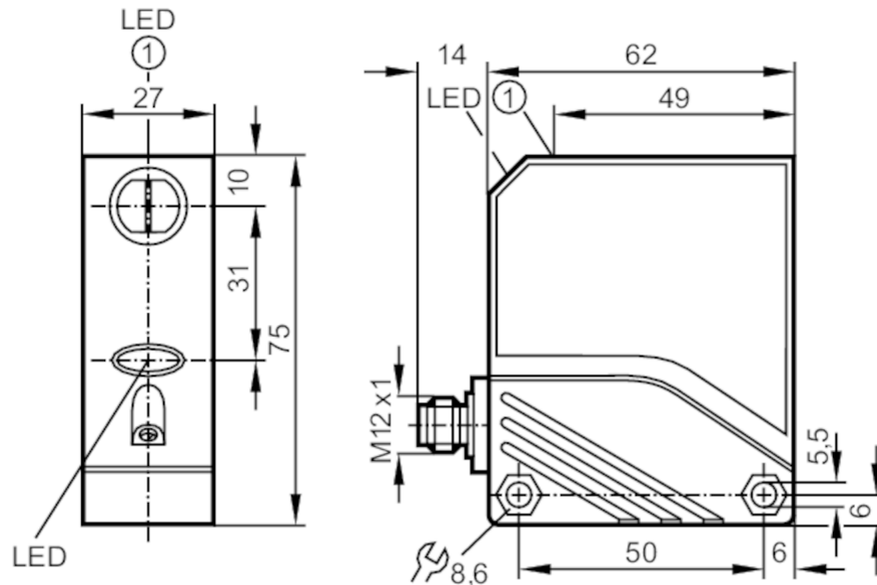
Einweglichtschränke Sender

OLS-00KG/US-100

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag

Alternativartikel: O5S500 + E21122

Beachten Sie bei der Auswahl des Alternativartikels und des Zubehörs eventuell abweichende technische Daten.



1 Taste ohne Funktion

Produktmerkmale

Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

Einsatzbereich

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

Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...36 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 22
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja
Überspannungsschutz		ja
Lichtart		Infrarotlicht
Wellenlänge	[nm]	880

Ausgänge

Kurzschlusschutz	ja
Ausführung Kurzschlusschutz	getaktet

Erfassungsbereich

Sender / Empfänger	Sender	
Reichweite	[m]	< 25
Reich-/Tastweite einstellbar	nein	
Max. Lichtfleckdurchmesser	[mm]	2500

OL5013



Einweglichtschranke Sender

OLS-00KG/US-100

Lichtfleckabmessungen
gelten für

bei maximaler Reichweite

Umgebungsbedingungen

Umgebungstemperatur [°C] -25...80

Schutzart IP 67

Zulassungen / Prüfungen

EMV EN 60947-5-2

EN 55011

Klasse B

Mechanische Daten

Gehäuse Quaderförmig

Abmessungen [mm] 75 x 27 x 62

Werkstoffe PA; PBT

Optikwerkstoff PMMA

Anzeigen / Bedienelemente

Anzeige Betrieb 1 x LED, grün

Bemerkungen

Verpackungseinheit 1 Stück

Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A



Anschluss

