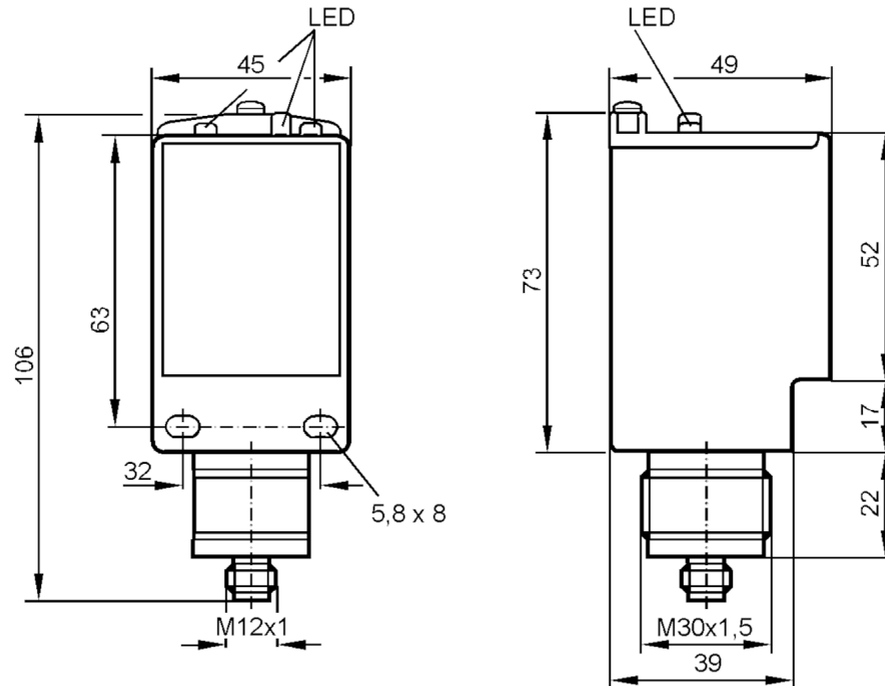




## Einweglichtschränke Sender

OMS-00KG/US-100

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Empfänger in unterer Optik  
Sender in oberer Optik



### Produktmerkmale

Lichtart	Infrarotlicht
Gehäuse	Quaderförmig

### Einsatzbereich

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

### Elektrische Daten

Betriebsspannung	[V]	10...30 DC
Stromaufnahme	[mA]	< 80
Schutzklasse		II
Verpolungsschutz		ja
Lichtart		Infrarotlicht
Wellenlänge	[nm]	880

### Ausgänge

Kurzschlusschutz	ja
Ausführung Kurzschlusschutz	getaktet
Überlastfest	ja

### Erfassungsbereich

Sender / Empfänger	Sender	
Reichweite	[m]	< 50
Reich-/Tastweite einstellbar	nein	

# OM5001



## Einweglichtschränke Sender

OMS-00KG/US-100

Max. Lichtfleckdurchmesser [mm]	320
Lichtfleckabmessungen gelten für	Reichweite

<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...40
Schutzart	IP 67

<b>Zulassungen / Prüfungen</b>	
EMV	IEC 1000-4-2/3/4/5/6

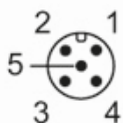
<b>Mechanische Daten</b>	
Gewicht [g]	68,039
Gehäuse	Quaderförmig
Abmessungen [mm]	73 x 45 x 49
Werkstoffe	ABS glasfaserverstärkt
Optikwerkstoff	PMMA

<b>Anzeigen / Bedienelemente</b>		
Anzeige	Betrieb	1 x LED, grün

<b>Bemerkungen</b>	
Verpackungseinheit	1 Stück

### Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: 1 x M12; Codierung: A; Arretierung: Aluminium, farblos eloxiert



### Anschluss

