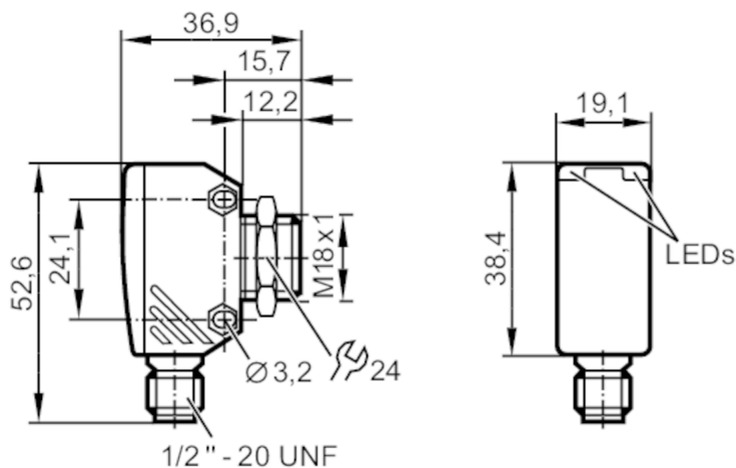




## Einweglichtschränke Sender

OGS-000W/LS/CUBE

Nicht mehr lieferbarer Artikel – Archiveintrag



Produktmerkmale	
Lichtart	Rotlicht
Gehäuse	Quaderförmig mit M18 Gewinde
Einsatzbereich	
Funktionsprinzip	Einweglichtschränke
Elektrische Daten	
Frequenz AC [Hz]	47...60
Betriebsspannung [V]	20...250 AC
Stromaufnahme [mA]	< 5
Schutzklasse	II; (double insulated)
Lichtart	Rotlicht
Wellenlänge [nm]	633
Erfassungsbereich	
Sender / Empfänger	Sender
Reichweite [m]	< 20
Reich-/Tastweite einstellbar	nein
Max. Lichtfleckdurchmesser [mm]	800
Lichtfleckabmessungen gelten für	bei maximaler Reichweite
Umgebungsbedingungen	
Umgebungstemperatur [°C]	-25...60
Schutzart	IP 67
Zulassungen / Prüfungen	
EMV	EN 60947-5-2
	EN 55011 Emission
	Klasse B



## Einweglichtschranke Sender

OGS-000W/LS/CUBE

Mechanische Daten	
Gewicht [g]	59,5
Gehäuse	Quaderförmig mit M18 Gewinde
Abmessungen [mm]	52,6 x 19,1 x 36,9
Gewindebezeichnung	M18 x 1
Werkstoffe	Zinkdruckguss; PEI
Optikwerkstoff	PMMA
Ausrichtung Optik	seitliche Optik

Anzeigen / Bedienelemente	
Anzeige	Betrieb 1 x LED, grün

Elektrischer Anschluss	
Erforderliche Absicherung	Miniatur-Sicherung gemäß IEC60127-2 Sheet 1; ≤ 2 A; flink

Zubehör	
Lieferumfang	Befestigungsmutter: 1

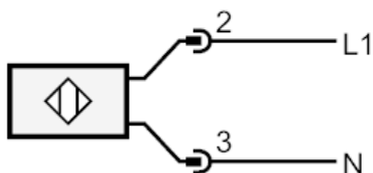
Bemerkungen	
Verpackungseinheit	1 Stück

### Elektrischer Anschluss

Steckverbindung: 1 x 1/2"; Codierung: C



### Anschluss



Hinweis : Miniatur-Sicherung gemäß IEC60127-2 Sheet 1 ≤ 2 A flink