

## Luminescence sensor UV LED 1015397

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET1238304
EAN	4047084169595
Producer	Sick
Producer-Model	1015397
Producer-Typ	LUT3-620
min. Order	
Class	Lumineszenztaster

### Technische Informationen

Art des Leuchtmittels	
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Mit Austastfunktion	
Betriebsmittel-Schutzklasse	
Breite des Sensors	30.4mm
Höhe des Sensors	89.3mm
Länge des Sensors	53mm
Einstellverfahren	
Art des Frequenzbandes des Ei	
Gehäusebauform	
Leerlaufstrom	60mA
Lichtart	
Mit Lichtleiter-Anschluss	
Max. Ausgangsstrom	100mA
Nenntastweite	20000mm
Schaltfrequenz	1500Hz
Schutzart (IP)	
Spannungsart	
Umgebungstemperatur	-10...55°C
Mit Wechselobjektiv	



---

Mit Zeitfunktion  
Werkstoff des Gehäuses

[Luminescence sensor UV LED 1015397 online kaufen](#)

