

## **Luminescence sensor UV LED 1015398**

Allgemeine Informationen

Products\_Model ET6312282

EAN 4047084113208

Producer Sick

Producer-Model 1015398 Producer-Typ LUT3-650

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 Schaltausgang

Ausführung der Schaltfunktion

Mit Austastfunktion

Betriebsmittel-Schutzklasse

Breite des Sensors 30.4mm

Höhe des Sensors53mmLänge des Sensors80mm

Einstellverfahren

Gehäusebauform

Leerlaufstrom 60mA

Lichtart

Lichtfleck 75mm<sup>2</sup>

Mit Lichtleiter-Anschluss

Max. Ausgangsstrom 100mA
Nenntastweite 50mm
Schaltfrequenz 1500Hz

Schutzart (IP)

**Spannungsart** 

Umgebungstemperatur -10...55°C

Mit Wechselobjektiv





## Mit Zeitfunktion Werkstoff des Gehäuses

Luminescence sensor UV LED 1015398 online kaufen

Änderungen und Irrtümer vorbehalten