

## Ifm Electronic Einweglichtschanke OUE-HP KG OU5007

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6306381
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	OU5007
Hersteller-Typ	OU5007
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Einweg-Lichtschanke



### Technische Informationen

Lieferumfang des Einwegsyster	
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	6000mm
Max. Schaltabstand	6000mm
Max. Ausgangsstrom	250mA
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Mit sonstigem Analogausgang	
Mit Kommunikationsschnittstelle Analog	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle CANOpen	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle Ethernet	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle PROFIBUS	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-422	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle SSD	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion	
Anzahl der kontaktbehafteten A	ktion
Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der sicheren kontaktbeh	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	

---

Ausführung der Schaltfunktion	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Breite des Sensors	16mm
Höhe des Sensors	18mm
Länge des Sensors	57mm
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Umgebungstemperatur	-25...80°C
Schaltfrequenz	140Hz
Bemessungssteuerspeisespannr 10...55V	
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nach	
Wellenlänge des Sensors	880nm
Lichtart	
Werkstoff des Kabelmantels	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	

Ifm Electronic Einweglichtschränke OUE-HP KG OU5007 Lieferumfang des Einwegsystems Empfänger, Bemessungsschaltabstand 6000mm, Max.

Schaltabstand 6000mm, Max.

Ausgangsstrom 250mA, Anzahl der Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion 1, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 0, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Ausführung des elektrischen Anschlusses Kabel, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung der Schaltfunktion Schließer (NO), Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Quader, Breite des Sensors 16mm, Höhe des Sensors 18mm, Länge des Sensors 57mm, Werkstoff der optischen Fläche Glas, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Umgebungstemperatur -25 ...

80°C, Schaltfrequenz 140Hz, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 10 ...

55V, Spannungsart DC, Wellenlänge des Sensors 880nm, Lichtart Infrarotlicht,  
Werkstoff des Kabelmantels PVC, Schutzart (IP) IP67,

[Ifm Electronic Einweglichtschranke OUE-HP KG OU5007 online kaufen](#)