

## Light scanner, energetic OHK00370

### Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6316557
EAN	
Producer	Ipf Electronic
Producer-Model	OHK00370
Producer-Typ	OHK00370
min. Order	
Class	Rahmenlichtschranke



### Technische Informationen

Min. Objektgröße	3mm
Rahmenöffnung längs	100mm
Rahmenöffnung quer	98mm
Bemessungsschaltabstand	98mm
Max. Schaltabstand	98mm
Max. Ausgangsstrom	200mA
Mit Zeitfunktion	
Reflektor im Lieferumfang enthalten	
Analogausgang 0 V ... 10 V	
Analogausgang 0 mA ... 20 mA	
Analogausgang 4 mA ... 20 mA	
Analogausgang -10 V ... +10 V	
Mit sonstigem Analogausgang	
Einstellverfahren	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle AS-Interface	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle DeviceNet	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle INTERBUS	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-232	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle RS-485	
Mit Kommunikationsschnittstelle	
Mit Kommunikationsschnittstelle SSI	
Anzahl der Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion	

---

Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	
Ausführung des elektrischen Ar	
Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Gehäusebauform	
Breite des Sensors	20mm
Höhe des Sensors	153mm
Länge des Sensors	140mm
Werkstoff des Gehäuses	
Umgebungstemperatur	0...60°C
Bemessungssteuerspeisespannung, z.B. bei DC	18V
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Vorausfallmeldung	
Laserschutzklasse	
Wellenlänge des Sensors	880nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	

[Light scanner, energetic OHK00370 online kaufen](#)