

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](#)