

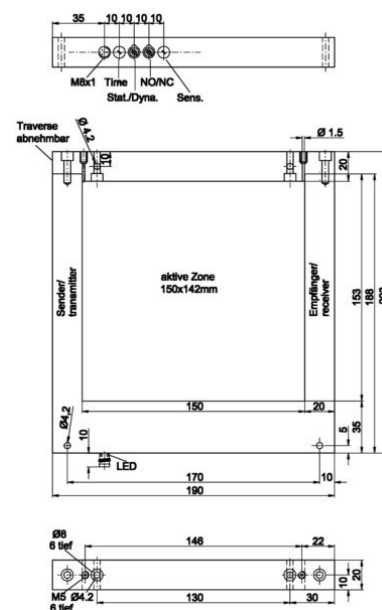
Optical frame sensor 3 mm 150 mm 142 mm OHKE0370

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET6304769
EAN	
Producer	Ipf Electronic
Producer-Model	OHKE0370
Producer-Typ	OHKE0370
min. Order	
Class	Rahmenlichtschranke

Technische Informationen

Min. Objektgröße	3mm
Rahmenöffnung längs	150mm
Rahmenöffnung quer	142mm
Bemessungsschaltabstand	142mm
Max. Ausgangsstrom	200mA
Mit Zeitfunktion	
Reflektor im Lieferumfang entha	
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	
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 Halbleiter-/	
Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge	



Ausführung des Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Breite des Sensors	203mm
Höhe des Sensors	190mm
Länge des Sensors	20mm
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Max. Ausgangsstrom am sicher	200mA
Umgebungstemperatur	0...65°C
Reaktionszeit	150ms
Bemessungssteuerspeisespannung	U _g 0...35V bei DC
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Vorausfallmeldung	
Wellenlänge des Sensors	880nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktior	
Schutzart (IP)	

[Optical frame sensor 3 mm 150 mm 142 mm OHKE0370 online kaufen](#)