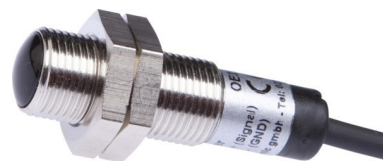


One-way light barrier Receiver OE126001

Allgemeine Informationen

Products_Model	ET0786102
EAN	
Producer	Ipf Electronic
Producer-Model	OE126001
Producer-Typ	OE126001
min. Order	
Class	Einweg-Lichtschanke



Technische Informationen

Lieferumfang des Einwegsyster	
Öffnungswinkel	25°
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	0mm
Max. Schaltabstand	0mm
Max. Ausgangsstrom	0mA
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	
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	

Ausführung des elektrischen Anschlusses

Ausführung des Schaltausgang:

Ausführung der Schaltfunktion

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Gehäusebauform

Durchmesser des Sensors 12mm

Länge des Sensors 45mm

Werkstoff der optischen Fläche

Werkstoff des Gehäuses

Umgebungstemperatur -25...60°C

Bemessungssteuerspeisespann 0...0V

Spannungsart

Mit Überwachungsfunktion nach

Laserschutzklasse

Wellenlänge des Sensors 880nm

Lichtart

Werkstoff des Kabelmantels

Mit Wiederanlauf Sperre

Geeignet für Sicherheitsfunktior

Schutzart (IP)

[One-way light barrier Receiver OE126001 online kaufen](#)