

Reflection light barrier OG0044

Allgemeine Informationen

Products Model ET6310216

EAN

Producer Ifm Electronic

Producer-Model OG0044 Producer-Typ OG0044

min. Order

Class Reflexions-Lichtschranke

Technische Informationen

Vorausfallmeldung

Mit Zeitfunktion

Bemessungsschaltabstand 3000mm Max. Schaltabstand 3000mm

Max. Ausgangsstrom 180mA

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 tion

Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge

Anzahl der sicheren kontaktbeh

Ausführung des elektrischen Anschlusses





Ausführung der Schaltfunktion

Betriebsmittel-Schutzklasse

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Gehäusebauform

Durchmesser des Sensors 18mm

Länge des Sensors 86mm

Tastfunktion

Werkstoff der optischen Fläche

Werkstoff des Gehäuses

Umgebungstemperatur -25...80°C

Schaltfrequenz 25Hz

Bemessungssteuerspeisespann 2013. 2500 dei AC 50 Hz

Bemessungssteuerspeisespanr 20...250V

Bemessungssteuerspeisespann 20g. 2500 ei DC

Spannungsart

Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte

Laserschutzklasse

Wellenlänge des Sensors 660nm

Lichtart

Mit Wiederanlaufsperre

Geeignet für Sicherheitsfunktior

Schutzart (IP)

Reflection light barrier OG0044 online kaufen