

Light scanner, energetic OJ5044

Allgemeine Informationen

| | |
|----------------|-------------------------|
| Products_Model | ET0713519 |
| EAN | |
| Producer | Ifm Electronic |
| Producer-Model | OJ5044 |
| Producer-Typ | OJ5044 |
| min. Order | |
| Class | Lichttaster energetisch |

Technische Informationen

| | |
|---|-------------|
| Tastweite | 400...400mm |
| Vorausfallmeldung | |
| Mit Zeitfunktion | |
| Max. Schaltabstand | 400mm |
| Max. Ausgangsstrom | 21000mA |
| 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 Halbleiter-/ | |
| Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge | |



Ausführung des elektrischen Anschlusses

Ausführung des Schaltausgang: Kommunikation

Ausführung der Schaltfunktion

Betriebsmittel-Schutzklasse

Explosionsschutz-Kategorie für Gas

Explosionsschutz-Kategorie für

Gehäusebauform

Breite des Sensors 11mm

Höhe des Sensors 35mm

Länge des Sensors 24mm

Tastfunktion

Werkstoff der optischen Fläche

Werkstoff des Gehäuses

Schaltfrequenz 1000Hz

Spannungsart

Mit Überwachungsfunktion nach

Laserschutzklasse

Wellenlänge des Sensors 660nm

Lichtart

Mit Wiederanlaufsperr

Geeignet für Sicherheitsfunktionen

Schutzart (IP)

Umgebungstemperatur -25...60°C

Bemessungssteuerspeisespannr 10...30V

[Light scanner, energetic OJ5044 online kaufen](#)