

Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hell-/Dunkel prog. OJ505

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6310303
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	OJ5054
Hersteller-Typ	OJ5054
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Lichttaster mit Hintergrundausbldung



Technische Informationen

Einstellbereich	15...200mm
Tastweite	15...200mm
Triangulation	
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	200mm
Max. Schaltabstand	200mm
Max. Ausgangsstrom	200mA
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	
Einstellverfahren	
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 sicheren Halbleiter-Ausgänge	
Anzahl der sicheren kontaktbeh	ktion
Ausführung des elektrischen Anschlusses	
Ausführung des Schaltausgang	
Ausführung der Schaltfunktion	
Betriebsmittel-Schutzklasse	
Explosionsschutz-Kategorie für Gas	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Gehäusebauform	
Breite des Sensors	24mm
Höhe des Sensors	45mm
Länge des Sensors	24mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Umgebungstemperatur	-10...60°C
Schaltfrequenz	1000Hz
Bemessungssteuerspeisespannr	10...30V
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nach	
Laserschutzklasse	
Wellenlänge des Sensors	650nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	

Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hell-/Dunkel prog.

OJ5054 Einstellbereich 15 ...

200mm, Tastweite 15 ...

200mm, Triangulation Hintergrundausblendung, Bemessungsschaltabstand 200mm, Max.

Schaltabstand 200mm, Max.

Ausgangsstrom 200mA, Einstellverfahren Teach-In, Anzahl der

Halbleiter-Ausgänge mit Meldefunktion 1, Anzahl der kontaktbehafteten Ausgänge mit Meldefunktion 0, Anzahl der sicheren Halbleiter-Ausgänge 0, Anzahl der sicheren kontaktbehafteten Ausgänge 0, Ausführung des elektrischen Anschlusses Steckverbinder M8, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung der Schaltfunktion Schließer (NO), Betriebsmittel-Schutzklasse Schutzklasse 3, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Quader, Breite des Sensors 24mm, Höhe des Sensors 45mm, Länge des Sensors 24mm, Tastfunktion hell-/dunkelschaltend, Werkstoff der optischen Fläche Kunststoff, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Umgebungstemperatur -10 ...

60°C, Schaltfrequenz 1000Hz, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 10 ...

30V, Spannungsart DC, Laserschutzklasse ohne, Wellenlänge des Sensors 650nm, Lichtart Rotlicht unpolarisiert, Schutzart (IP) IP67,

[Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hell-/Dunkel prog. OJ505 online kaufen](#)