

## Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hell-/Dunkel prog. OJ500

### Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6310278
EAN	
Hersteller	Ifm Electronic
Hersteller-ArtNr	OJ5000
Hersteller-Typ	OJ5000
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Lichttaster energetisch



### Technische Informationen

Tastweite	1...600mm
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Max. Schaltabstand	600mm
Max. Ausgangsstrom	200mA
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 Schaltausgangs	
Ausführung der Schaltfunktion	
Betriebsmittel-Schutzklasse	
Explosionsschutz-Kategorie für	
Explosionsschutz-Kategorie für Staub	
Gehäusebauform	
Breite des Sensors	11mm
Höhe des Sensors	45mm
Länge des Sensors	24mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Schaltfrequenz	2000Hz
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte	
Laserschutzklasse	
Wellenlänge des Sensors	660nm
Lichtart	
Mit Wiederanlaufsperr	
Geeignet für Sicherheitsfunktion	
Schutzart (IP)	
Umgebungstemperatur	-25...60°C
Bemessungssteuerspeisespannung	10g.BB bei DC

Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hell-/Dunkel prog.

OJ5000 Tastweite 1 ...

600mm, Max.

Schaltabstand 600mm, 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 11mm, Höhe des Sensors 45mm, Länge des Sensors 24mm, Tastfunktion hell-/dunkelschaltend, Werkstoff der optischen Fläche Kunststoff, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Schaltfrequenz 2000Hz, Spannungsart DC, Laserschutzklasse ohne, Wellenlänge des Sensors 660nm, Lichtart Rotlicht unpolarisiert, Schutzart (IP) IP67, Umgebungstemperatur -25 ...

60°C, Bemessungssteuerspeisespannung  $U_s$  bei DC 10 ...

30V,

[Ifm Electronic Reflexlichttaster DC PNP Hell-/Dunkel prog. OJ500 online kaufen](#)