

Sick Reflexions-Lichttaster 100mm, PNP, M8, 3p WT2F-P280

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6314256
EAN	
Hersteller	Sick
Hersteller-ArtNr	6030574
Hersteller-Typ	WT2F-P280
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Lichttaster energetisch

Technische Informationen

Tastweite	4...115mm
Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Max. Schaltabstand	115mm
Max. Ausgangsstrom	50mA
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	
Anzahl der sicheren kontaktbeh	
Ausführung des elektrischen Anschlusses	



Ausführung der Schaltfunktion

Explosionsschutz-Kategorie für

Explosionsschutz-Kategorie für Staub

Gehäusebauform

Breite des Sensors 14mm

Höhe des Sensors 19.5mm

Länge des Sensors 3.5mm

Tastfunktion

Schaltfrequenz 1000Hz

Spannungsart

Mit Überwachungsfunktion nachgeschalteter Geräte

Laserschutzklasse

Wellenlänge des Sensors 660nm

Lichtart

Mit Wiederanlaufsperr

Geeignet für Sicherheitsfunktior

Schutzart (IP)

Umgebungstemperatur -20...55°C

Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC

Sick Reflexions-Lichttaster 100mm, PNP, M8, 3p WT2F-P280 Tastweite 4 ...

115mm, Max.

Schaltabstand 115mm, Max.

Ausgangsstrom 50mA, 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 Kabel mit Steckverbinder, Ausführung des Schaltausgangs PNP, Ausführung der Schaltfunktion Schließer (NO), Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Quader, Breite des Sensors 14mm, Höhe des Sensors 19,5mm, Länge des Sensors 3,5mm, Tastfunktion hellschaltend, Schaltfrequenz 1000Hz, Spannungsart DC, Laserschutzklasse ohne, Wellenlänge des Sensors 660nm, Lichtart Rotlicht unpolarisiert, Schutzart (IP) IP67, Umgebungstemperatur -20 ...

55°C, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 12 ...

24V,

[Sick Reflexions-Lichttaster 100mm, PNP, M8, 3p WT2F-P280 online kaufen](#)