

Sick Lichtschrankenpaket WL280-2H4331

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET6314865
EAN	
Hersteller	Sick
Hersteller-ArtNr	6044738
Hersteller-Typ	WL280-2H4331
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Reflexions-Lichtschranke

Technische Informationen

Vorausfallmeldung	
Mit Zeitfunktion	
Bemessungsschaltabstand	15000mm
Max. Schaltabstand	13000mm
Max. Ausgangsstrom	3000mA
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	23.5mm
Höhe des Sensors	74.5mm
Länge des Sensors	63mm
Tastfunktion	
Werkstoff der optischen Fläche	
Werkstoff des Gehäuses	
Min. Reflektorabstand	10mm
Umgebungstemperatur	-25...55°C
Schaltfrequenz	33Hz
Bemessungssteuerspeisespannr	24...240V
Bemessungssteuerspeisespannr	24...240V bei AC 60 Hz
Bemessungssteuerspeisespannr	24...240V
Spannungsart	
Mit Überwachungsfunktion nach	
Lichtart	
Mit Wiederanlauf Sperre	
Geeignet für Sicherheitsfunktionen	
Schutzart (IP)	

Sick Lichtschrankenpaket WL280-2H4331 Bemessungsschaltabstand 15000mm, Max.

Schaltabstand 13000mm, Max.

Ausgangsstrom 3000mA, Reflektor im Lieferumfang enthalten, Einstellverfahren manuelle Einstellung, 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 Klemme, Ausführung des Schaltausgangs Relaiskontakt, Ausführung der Schaltfunktion Wechsler (NO/NC), Betriebsmittel-Schutzklasse Schutzklasse 2, Explosionsschutz-Kategorie für Gas ohne, Explosionsschutz-Kategorie für Staub ohne, Gehäusebauform Quader, Breite des Sensors 23,5mm, Höhe des Sensors 74,5mm, Länge des Sensors

63mm, Tastfunktion hellschaltend, Werkstoff der optischen Fläche Kunststoff, Werkstoff des Gehäuses Kunststoff, Min.

Reflektorabstand 10mm, Umgebungstemperatur -25 ...

55°C, Schaltfrequenz 33Hz, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 50 Hz 24 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei AC 60 Hz 24 ...

240V, Bemessungssteuerspeisespannung U_s bei DC 24 ...

240V, Spannungsart AC/DC, Lichtart Rotlicht unpolarisiert, Schutzart (IP) IP66/IP67,

[Sick Lichtschrankenpaket WL280-2H4331 online kaufen](#)