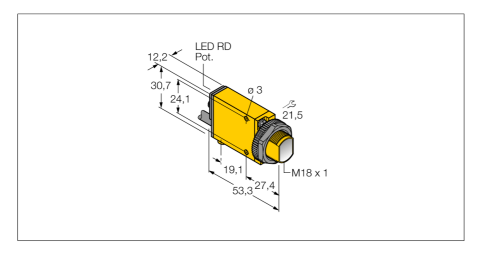


Opto-Sensor Reflexionslichttaster SM312DBZQDP



Typenbezeichnung	SM312DBZQDP
Ident-Nr.	3029551

Funktion	Näherungsschalter	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	880 nm	
Reichweite	0300 mm	
Umgebungstemperatur	-20+70 °C	

Betriebsspannung	1030 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 150 mA
Leerlaufstrom I₀	≤ 25 mA
Ausgangsfunktion	Schließer, PNP/NPN
Schaltfrequenz	≤ 500 Hz
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms

 Schaltfrequenz
 ≤ 500 Hz

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Ansprechzeit typisch
 < 1 ms</td>

 Überstromauslösung
 > 220 mA

Zulassungen CE, cURus, CSA

Bauform	Quader, Mini Beam	
Abmessungen	53.3 mm x 12.3 mm x 30.7 mm	
Gehäusedurchmesser	0 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M12 x 1, PVC	
Leitungslänge	0.15 m	
Adernquerschnitt	4 mm²	
Schutzart	IP67	
Besondere Merkmale	gekapselt	

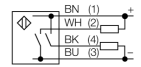
LED, rot

LED, rot, blinkend

Kabel mit Stecker, PVC, 150 mm, M12 x 1, 4-polig

- Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Justageanzeige
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- Bipolarer Schaltausgang
- hell-/dunkelschaltend

Anschlussbild

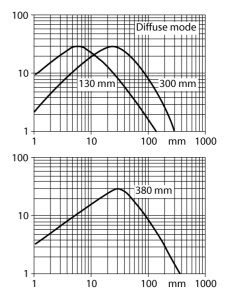


Funktionsprinzip

Reflexionslichttaster beinhalten Sender und Empfänger in einem Gehäuse. Es wird nicht wie bei Lichtschranken die Unterbrechung eines Lichtstrahls ausgewertet, sondern die Reflexion an einem Objekt. Ein Gegenstand wird dann erfasst, wenn er ausreichend Licht zum Empfänger zurückreflektiert. Der Schaltabstand von Reflexionslichttastern hängt in hohem Maße vom Reflexionsvermögen des Objektes ab.

Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite



Schaltzustandsanzeige Anzeige der Funktionsreserve



Opto-Sensor Reflexionslichttaster SM312DBZQDP

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 0 4.6 0 4.6
SMB18AFAM10	3012558	Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	M10 34 16 51 0 19,8
SMB18SF	3052519	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm- Gewinde, ausrichtbar	11.7 50.8 M18 x 1 0 5 36,1 25,4
SMB312B	3025519	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform MINI-BEAM NAMUR	0 4.3 0 3.1 0 4.3 0 6.9 24.3 23.5
SMB3018SC	3053952	Montagewinkel, PBT-schwarz, für 18mm Gewinde	12.7 M18 x 1 9 7 50.8 29