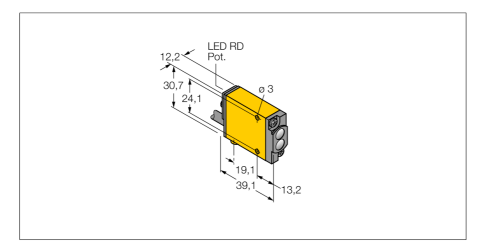


Opto-Sensor Reflexionslichttaster SM312W



Typenbezeichnung	SM312W
Ident-Nr.	3026264

Funktion	Nanerungsschalter
Lichtart	IR
Wellenlänge	880 nm
Reichweite	0130 mm
Umgebungstemperatur	-20+70 °C

Betriebsspannung	1030 VD
Restwelligkeit	< 10 % U _{ss}
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 150 mA
Leerlaufstrom I₀	≤ 25 mA
Ausgangsfunktion	Schließer, F

 Ausgangsfunktion
 Schließer, PNP/NPN

 Schaltfrequenz
 ≤ 500 Hz

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Ansprechzeit typisch
 < 1 ms</td>

 Überstromauslösung
 > 220 mA

Zulassungen CE, cURus, CSA

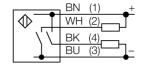
Bauform	Quader, Mini Beam
Abmessungen	39.1 mm x 12.3 mm x 30.7 mm
Gehäusedurchmesser	0 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb
Linse	Kunststoff, Acryl
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC
Leitungslänge	2 m
Adernquerschnitt	4x 0.5 mm ²
Schutzart	IP67

gekapselt LED, rot

LED, rot, blinkend

- Kabel, PVC, 2 m
- Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Justageanzeige
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- Bipolarer Schaltausgang
- hell-/dunkelschaltend

Anschlussbild

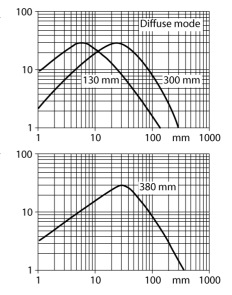


Funktionsprinzip

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



Besondere Merkmale

Schaltzustandsanzeige Anzeige der Funktionsreserve



Opto-Sensor Reflexionslichttaster SM312W

Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	o 18.5 0 4.6 R 24.2 26 0 4.6
SMB18AFAM10	3012558	Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	M10 34 16 51 e 19,8
SMB18SF	3052519	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm- Gewinde, ausrichtbar	11.7 50.8 M18 x 1 9 5 36,1 25,4
SMB312B	3025519	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform MINI-BEAM NAMUR	0 3,1 0 6,9 24,3 24,3 23,5 23,5
SMB3018SC	3053952	Montagewinkel, PBT-schwarz, für 18mm Gewinde	12.7 M18 x 1 9.7 50.8