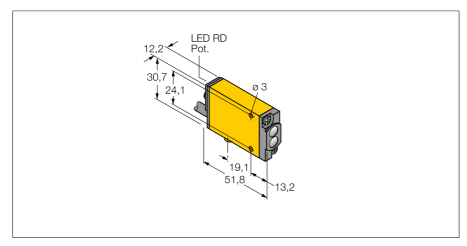


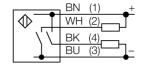
Opto-Sensor Reflexionslichtschranke mit Polarisationsfilter **SM2A312LP W/30**



Typenbezeichnung	SM2A312LP W/30		
ldent-Nr.	3049774		
Funktion	Reflexionsschranke		
Reflektor im Lieferumfang enthalten	Nein		
Lichtart	Rot-polarisiert		
Wellenlänge	650 nm		
Reichweite	03000 mm		
Umgebungstemperatur	-20+70 °C		
Betriebsspannung	24240VAC		
Bereitschaftsverzug	≤ 300 ms		
Ansprechzeit typisch	< 4 ms		
Zulassungen	CE, cURus, CSA		
Bauform	Quader mit Gewinde, Mini Beam		
Gehäusedurchmesser	18 mm		
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb		
Linse	Kunststoff, Acryl		
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC		
Leitungslänge	9 m		
Adernquerschnitt	2 mm²		
Schutzart	IP67		
Besondere Merkmale	gekapselt		
Anzeige der Funktionsreserve	LED		

- Kabel, PVC, 2 m
- Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Justageanzeige
- Betriebsspannung: 24...240 VAC
- **Bipolarer Schaltausgang**
- hell-/dunkelschaltend

Anschlussbild

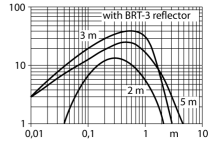


Funktionsprinzip

Bei Reflexionslichtschranken befinden sich Sender und Empfänger in demselben Gehäuse. Der Lichtstrahl des Senders wird auf einen Reflektor gerichtet und von diesem auf den Empfänger zurückgeworfen. Ein Objekt wird detektiert, wenn es diesen Lichtstrahl unterbricht. Reflexionslichtschranken besitzen einige der Vorteile von Einweglichtschranken (guter Kontrast und große Funktionsreserve). Außerdem muss nur ein Gerät installiert und verdrahtet werden. Von Nachteil sind die kleinere Reichweite und Störungen durch glänzende Objekte bei Geräten ohne Polfilter.

Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





Opto-Sensor Reflexionslichtschranke mit Polarisationsfilter SM2A312LP W/30

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



Opto-Sensor Reflexionslichtschranke mit Polarisationsfilter SM2A312LP W/30

Funktionszubehör

Тур	ldent-Nr.		Maßbild
BRT-3	3016164	Runder Reflektor, Reflexionsfaktor 1.0, Werkstoff Acryl, Umgebungstemperatur -20+60 °C	Ø 5.2 (0.21) 7 (0.28)