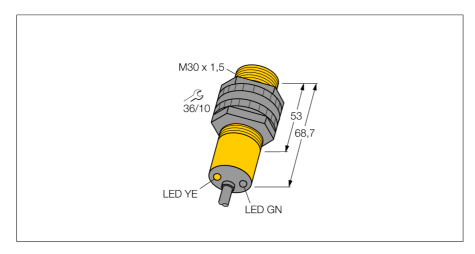


# Opto-Sensor Reflexionslichtschranke mit Polarisationsfilter S30SN6LP



Typenbezeichnung	S30SN6LP
Ident-Nr.	3032326

Funktion	Reflexionsschranke	
Reflektor im Lieferumfang enthalten	Nein	
Lichtart	Rot-polarisiert	
Wellenlänge	680 nm	
Reichweite	506000 mm	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	

 Betriebsspannung
 10...30 VDC

 Leerlaufstrom I₀
 ≤ 30 mA

 Kurzschlussschutz
 ja/ taktend

 Verrolungsschutz
 ja

Verpolungsschutz ja
Ausgangsfunktion ja anschlussprogrammierbar, NPN

 Schaltfrequenz
 ≤ 160 Hz

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Bereitschaftsverzug
 ≤ 100 ms

 Ansprechzeit typisch
 < 3 ms</td>

 Überstromauslösung
 > 220 mA

## Zulassungen CE, UL, CSA

Bauform	Gewinderohr, S30
Abmessungen	68.7 mm mm
Gehäusedurchmesser	30 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff
Linse	Kunststoff, Acryl
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC
Leitungslänge	2 m

Elektrischer AnschlussKabel, PVCLeitungslänge2 mAdernquerschnitt4x 0.5 mm²SchutzartIP67

 Besondere Merkmale
 gekapselt

 Betriebsspannungsanzeige
 LED, grün

 Schaltzustandsanzeige
 LED, gelb

 Fehlermeldung
 LED, grün, blinkend

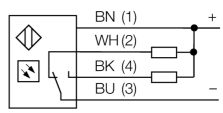
 Anzeige der Funktionsreserve
 LED

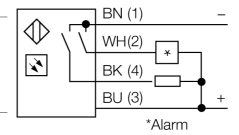
Alarmanzeige LED gelb blinkend

#### ■ Kabel, 2 m

- Schutzart IP67
- Umgebungstemperatur: -40...+70 °C
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- NPN-Schaltausgang, Wechsler

#### **Anschlussbild**



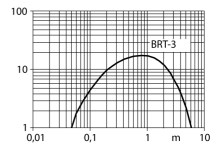


#### **Funktionsprinzip**

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 zeichnen sich durch guten Kontrast und große Funktionsreserve aus. Außerdem muss nur ein Gerät installiert und verdrahtet werden.

## Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





# **Opto-Sensor** Reflexionslichtschranke mit Polarisationsfilter S30SN6LP

## Zubehör

Тур	ldent-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 30,5 6,3 brett 0 6,3 7,5 R 40 66
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78.4 60.3 78.4 60.3 75 61.6 48
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	12,7 66,5 07 50,8
SMBAMS30P	3073135	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde	0 6.5 0 25 0 7 22.5 70.5 93

## Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
BRT-3	3016164	Runder Reflektor, Reflexionsfaktor 1.0, Werkstoff Acryl, Umgebungstemperatur -20+60 °C	Ø 5.2 [0.21] 7 [0.28] ————————————————————————————————————