

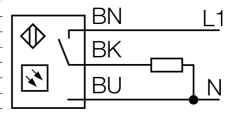
Opto-Sensor Reflexionslichtschranke mit Polarisationsfilter S30AW3LP W/30

Тур	S30AW3LP W/30	
Ident-No.	3033883	
Optische Daten		
Funktion	Reflexionsschranke	
Betriebsart	Polarisiert	
Reflektor im Lieferumfang enthalten	Nein	
Lichtart	Rot-polarisiert	
Wellenlänge	680 nm	
Reichweite	506000 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U _B	20250VAC	
AC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 200 mA	
Ausgangsfunktion	hellschaltend, Relaisausgang	
Schaltfrequenz	≤ 40 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Ansprechzeit typisch	< 16 ms	
Mechanische Daten		
Bauform	Rohr, S30	
Abmessungen	Ø 30 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 9 m, PVC	
Aderzahl	3	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP67	
Decenders Markmala	galancelt	
Besondere Merkmale	gekapselt	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Anzeige der Funktionsreserve	LED	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, UL, CSA	



- Kabel, 2 m
- Schutzart IP67
- Umgebungstemperatur: -40...+70 °C

Anschlussbild

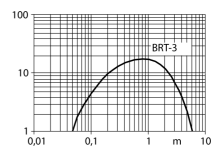


Funktionsprinzip

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





Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	0 90.5 6.3 breit 0 6.3 7.5
SMB30FAM10	3011185	Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	78.4 60.3 78.4 60.3 19 0 30.1 M10
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	M30 x 1.5 66.5 58.7 50.8 29
SMBAMS30P	3073135	Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde	0 6.5 0 25 0 7 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] —