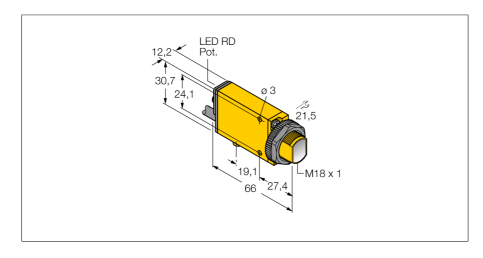


Opto-Sensor Reflexionslichttaster MIAD9W W/30



Тур	MIAD9W W/30	
Ident-No.	3038027	
Optische Daten		
Funktion	Näherungsschalter	
Betriebsart	Divergent	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	880 nm	
Reichweite	075 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U₃	515 VDC	
Spannung	nom. 8.2 VDC	
Stromaufnahme unbetätigt	≤ 1.2 mA	
Stromaufnahme betätigt	≥ 2.1 mA	
Ausgangsfunktion	hellschaltend, NAMUR	
Schaltfrequenz	≤ 100 Hz	
Bereitschaftsverzug	≤ 0 ms	
Ansprechzeit typisch	< 5 ms	
Einstellmöglichkeit	Potentiometer	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, Mini Beam	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff, gelb	
Linse	Kunststoff, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel, 9 m, PVC	
Aderzahl	2	
Aderquerschnitt	0.5 mm ²	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP67	
Besondere Merkmale	gekapselt	
Schaltzustandsanzeige	LED, rot	
Anzeige der Funktionsreserve	LED, rot, blinkend	

- Kabel, PVC, 9 m
- Schutzart IP67
- Empfindlichkeit über Potentiometer einstellbar
- Justageanzeige
- Betriebsspannung: 5...15 VDC (NAMUR)
- NAMUR-Ausgang gemäß DIN 19234 (IEC/ EN 60947-5-6)

Anschlussbild

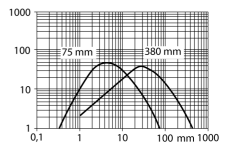


Funktionsprinzip

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





Tests/Zulassungen	
Zulassungen	CE, FM, CSA
Zündschutzart	Ex ia IIC T5 Ga
Ex-Zulassung gem. KonfBescheinigung	FM12ATEX0094X



Zubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
SMB18A	3033200	Montagehalterung, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 18-mm-Gewinde	0 18.5 0 4.6 R 2 4.2 0 4.6
SMB18AFAM10	3012558	Montagewinkel, Werkstoff VA 1.4401, für 18mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5	M10 344 16 51 e 19.8
SMB18SF	3052519	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 18-mm- Gewinde, ausrichtbar	11.77 50.8 M18 x 1 9 5 36,1 25,4
SMB312B	3025519	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform MINI-BEAM NAMUR	0 3.1 0 4.3 6.9 24.3 23.5 23.5
SMB3018SC	3053952	Montagewinkel, PBT-schwarz, für 18mm Gewinde	12,7 66.5 M18 x 1 9 7 50.8



Funktionszubehör

Тур	Ident-Nr.		Maßbild
IM1-22EX-R	7541231	Trennschaltverstärker; zweikanalig; 2 Relaisausgänge Schliesser; Eingang Namur Signal; abschaltbare Überwachung auf Drahtbruch und Kurzschluss; umschaltbar zwischen Arbeits- und Ruhestromverhalten; abziehbare Klemmenblöcke; 18 mm Breite; Weitspannungsnetzteil	104