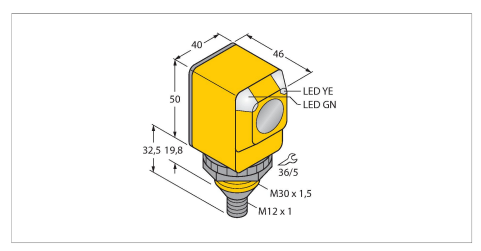
Q403EQ1 Opto-Sensor – Einweglichtschranke (Sender)



Technische Daten

Тур	Q403EQ1	
Ident-No.	3033401	
Optische Daten		
Funktion	Einwegschranke	
Betriebsart	Sender	
Lichtart	IR	
Wellenlänge	950 nm	
Reichweite	060000 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung	20250 VAC	
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, Q40	
Abmessungen	Ø 30 x 46 x 40.1 x 82.5 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, Thermoplastischer Kunststoff	
Linse	Kunststoff, Polycarbonat	
Elektrischer Anschluss	Steckverbinder, 1/2", PVC	
Aderzahl	4	
Umgebungstemperatur	-40+70 °C	
Schutzart	IP69	
Besondere Merkmale	gekapselt Wash down	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Anzeige der Funktionsreserve	LED	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, UL, CSA	

Merkmale

- Stecker, Micro M12 x 1 (AC), 4-polig
- Schutzart IP67/IP69K
- ■Umgebungstemperatur: -40...+70° C
- Betriebsspannung: 20...250 VAC

Anschlussbild

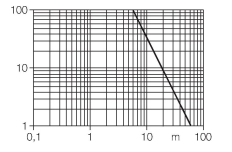
- RNI

П	^	DIV	
- 1	4D		
- 1	•		
- 1	K.	l	
- 1	- K	BU	Ν
L			

Funktionsprinzip

Einweglichtschranken bestehen aus einem Sender und einem Empfänger. Sie werden so installiert, dass das Licht vom Sender genau auf den Empfänger trifft. Unterbricht oder schwächt ein Objekt den Lichtstrahl, wird ein Schaltvorgang ausgelöst. Überall dort, wo lichtundurchlässige Objekte erfasst werden sollen, sind Einweglichtschranken die verlässlichsten optoelektronischen Sensoren. Der hohe Kontrast zwischen Hell- und Dunkelzustand und die sehr hohen Funktionsreserven, die für diese Betriebsart typisch sind, erlauben einen Betrieb über große Distanzen hinweg und unter schwierigen Bedingungen. Reichweitenkurve

Funktionsreserve in Abhängigkeit von der Reichweite





3011185

3073135

Montagezubehör

ø 30,5 — 6,3 breit

M30 x 1,5

SMB30A Monta

38,5

Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde

3032723

SMB30FAM10

78,4 60,3

75
19
0 30,1

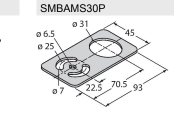
48

Montagewinkel, Edelstahl, für 30mm-Gewinde, Gewinde M10 x 1,5

SMB30SC 3052521

12,7 66,5 Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde,

ausrichtbar



Montageplatte, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde