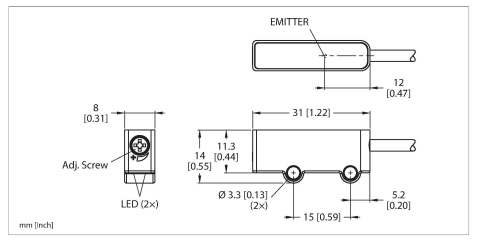
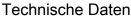


# Q2XRPLAF100-Q3 Opto-Sensor – Reflexionslichttaster





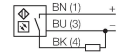
Тур	Q2XRPLAF100-Q3	
Ident-No.	3810886	
Optische Daten		
Funktion	Näherungsschalter	
Betriebsart	Hintergrundausblendung, einstellbar	
Lichtart	Rot	
Wellenlänge	680 nm	
Laserklasse	<u>A</u> 1	
Reichweite	2100 mm	
Elektrische Daten		
Betriebsspannung U <sub>в</sub>	1030 VDC	
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>	
DC Bemessungsbetriebsstrom I <sub>e</sub>	≤ 16 mA	
Verpolungsschutz	ja	
Ausgangsfunktion	PNP	
Bereitschaftsverzug	≤ 120 ms	
Ansprechzeit typisch	< 0.85 ms	
Einstellmöglichkeit	Potentiometer	
Mechanische Daten		
Bauform	Quader, Q2X	
Abmessungen	14 x 31 mm	
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, PC ABS	
Linse	Acryl, Acryl	
Elektrischer Anschluss	Kabel mit Steckverbinder, M8 x 1, PVC	
Aderzahl	3	
Umgebungstemperatur	-25+50 °C	

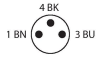


#### Merkmale

- Miniatursensor mit schlankem Gehäuse für beengte Platzverhältnisse
- Schutzart IP67
- Anschluss über 150mm PVC-Kabel mit Stecker, M8 x 1, 3-polig
- Reichweite: 100mm
- Schutz vor gegenseitiger Beeinflussung
- Einstellung über Potentiometer
- ■PNP-Schaltausgang, dunkelschaltend

### Anschlussbild





## Funktionsprinzip

Reflexionslichttaster mit
Hintergrundausblendung arbeiten mit einem
Sender und mehreren Empfängerelementen.
Die Position des zu detektierenden Objekts
und die optische Struktur des Sensors
bestimmen, auf welches Empfängerelement
die größte Lichtmenge einfällt. Durch die
Sensorelektronik wird determiniert, ob sich
das reflektierende Objekt innerhalb oder
außerhalb des Erfassungsbereichs befindet.
Die Sensoren verfügen entweder über eine
feste oder einstellbare Ausblendgrenze.



# Technische Daten

Relative Luftfeuchtigkeit	095 %	
Schutzart	IP67	
Besondere Merkmale	Miniatur Crosstalk-Schutz	
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün	
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb	
Anzeige der Funktionsreserve	LED, gelb, blinkend	
Tests/Zulassungen		
Zulassungen	CE, cURus	

# Montagezubehör

SMBQ2XB	3812494	SMBQ2XA	3812493
	Haltewinkel, Edelstahl, für Bauform Q2X, L-förmig zur Wandmontage		Haltewinkel, Edelstahl, für Bauform Q2X, L-förmig zur Montage auf horizontalen Oberflächen

### Anschlusszubehör

