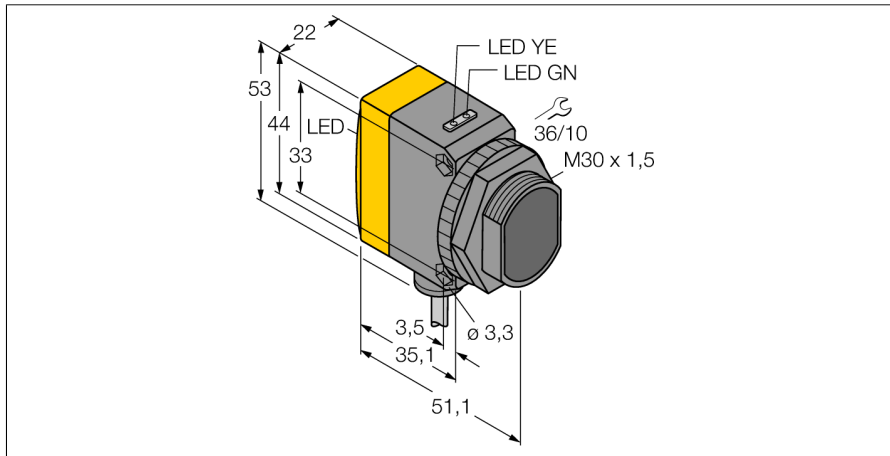
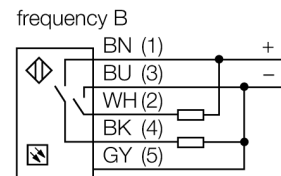
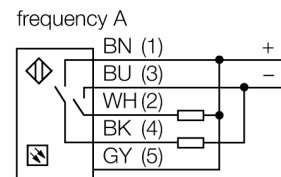


# Opto-Sensor Einweglichtschanke (Empfänger) zur Wassererkennung QS30RRXSH20



- Kabel, PVC, 2 m
- Schutzart IP67
- Kabel, 2m
- Super-High-Power Wassererkennungs-Sensor
- Betriebsspannung: 10...30 VDC
- Bipolarer Schaltausgang, dunkelschaltend

## Anschlussbild



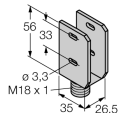
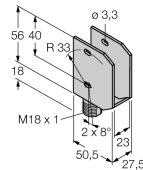
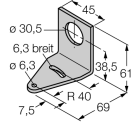
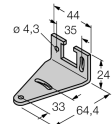
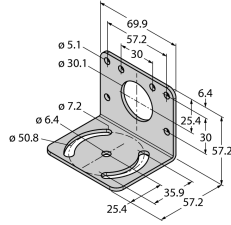
## Funktionsprinzip

Die Einweglichtschanke besteht aus einem Sender und einem Empfänger. Der Sender emittiert Licht im nahen IR Bereich mit einer Wellenlänge von 1450 nm, die in einer der Absorptionskanten von Wasser liegt. Das daraus resultierende hohe Kontrastverhältnis führt zu einer besonders hohen Empfindlichkeit bei Wasser oder wasserhaltigen Medien gegenüber anderen transparenten Medien.

<b>Typenbezeichnung</b>	QS30RRXSH20
Ident-Nr.	3083304
<b>Reichweite</b>	0...8000 mm
Umgebungstemperatur	-20...+60 °C
<b>Betriebsspannung</b>	10...30 VDC
Restwelligkeit	< 10 % U <sub>ss</sub>
DC Bemessungsbetriebsstrom	≤ 65 mA
Kurzschlusschutz	ja
Verpolungsschutz	ja
Ausgangsfunktion	Schließer, dunkelschaltend, PNP/NPN
Bereitschaftsverzug	≤ 100 ms
Ansprechzeit typisch	< 3 ms
<b>Zulassungen</b>	CE
<b>Bauform</b>	Quader mit Gewinde, QS30
Abmessungen	54.3 mm x 22 mm x 53 mm
Gehäusedurchmesser	30 mm
Gehäusewerkstoff	Kunststoff, ABS, gelb
Linse	Kunststoff, Acryl
Elektrischer Anschluss	Kabel, PVC
Leitungslänge	2 m
Kabelquerschnitt	5x 0.5 mm <sup>2</sup>
Schutzart	IP67
<b>Spezielle Features</b>	gekapselt Wassererkennung
Betriebsspannungsanzeige	LED, grün
Schaltzustandsanzeige	LED, gelb
Fehlermeldung	LED grün blinkend

**Opto-Sensor  
Einweglichtschanke (Empfänger)  
zur Wassererkennung  
QS30RRXSH20**

**Zubehör**

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
SMBQS30Y	3002811	Schutzgehäuse, Edelstahl, für Bauform QS30	
SMBQS30YL	3072741	Schutzgehäuse mit Schutzglas, Edelstahl, für Bauform QS30	
SMB30A	3032723	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30mm Gewinde	
SMBQS30L	3002809	Montagewinkel, Edelstahl, für Bauform QS30	
SMB30MM	3027162	Montagewinkel, rechtwinklig, Edelstahl, für Sensoren mit 30 mm Gewinde, weite Bohrlöcher zur genauen Ausrichtung	

**Opto-Sensor**  
**Einweglichtschranke (Empfänger)**  
**zur Wassererkennung**  
**QS30RRXSH20**

**Zubehör**

Typ	Ident-Nr.		Maßbild
SMB30SC	3052521	Montagehalterung, PBT-schwarz, für Sensoren mit 30-mm-Gewinde, ausrichtbar	