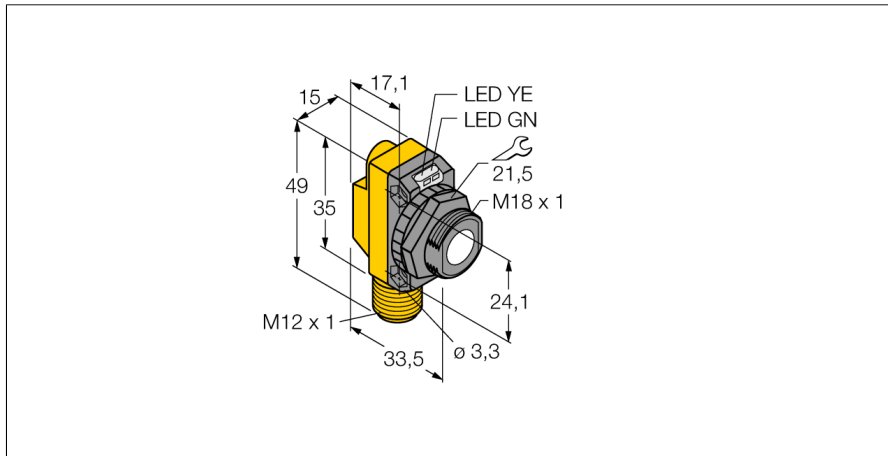


**Czujnik ultradźwiękowy  
czujnik odbiciowy  
QS18UPAEQ8**

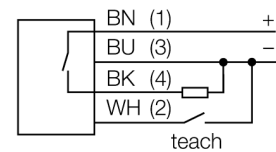
**TURCK**

Industrial  
Automation



- Napięcie zasilania 12...30 VDC.
- Kompaktowe wykonanie
- Złącze męskie M12 x 1
- Zakres detekcji ustawiany za pomocą funkcji teach
- Ustawialny tryb refleksyjny

**Schemat podłączenia**



**Zasada działania**

Czujniki ultradźwiękowe służą do bezkontaktowego wykrywania różnych obiektów za pomocą fal ultradźwiękowych. Niezależnie czy są to obiekty przezroczyste czy nie, metaliczne czy niemetaliczne, płynne, stałe czy sypkie. Negatywny wpływ na pracę czujników mają środowiska, w których występują spreje, pył lub deszcz.

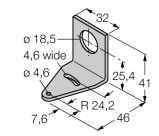
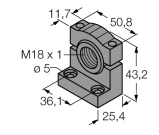
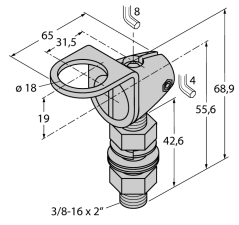
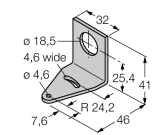
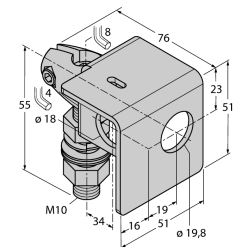
<b>Typ</b>	QS18UPAEQ8
Nr kat.	3073166
<b>Wykonanie</b>	prostopadłościenna, QS18U
Materiał obudowy	tworzywo sztuczne, ABS
Sonic converter material	tworzywo sztuczne, Żywica epoksydowa i pianka PU
Podłączenie	złącze, M12 x 1
Stopień ochrony	IP68
Temperatura pracy	-20...+60 °C
<b>Wskaźnik napięcia zasilania</b>	LED
Wskaźnik stanu przełączenia	LED
<b>Napięcie zasilania</b>	12...30VDC
Prąd bez obciążenia I <sub>0</sub>	≤ 25 mA
Funkcja wyjścia	styk NO, PNP
Częstotliwość przełączania	33 Hz
Histereza	≤ 1.4 mm
Zabezpieczenie przed zwarcie	tak
Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją	całkowita
Zabezpieczenie przed przerwą w obwodzie	tak
<b>Tryb pracy</b>	czujnik ultradźwiękowy, odbiciowy
Max zakres wykrywania	5...50 cm
Częstotliwość wiązki ultradźwiękowej	300 kHz
Powtarzalność	≥ ± 0.7 mm
Długości krawędzi standardowego elementu aktywującego	50 mm
go	

**Czujnik ultradźwiękowy  
czujnik odbiciowy  
QS18UPAEQ8**

**TURCK**

Industrial  
Automation

**Akcesoria montażowe**

Typ	Nr kat.		Rysunek wymiarowy
SMB18A	3470200	Uchwyt montażowy, stal nierdzewna, dla czujników z gwintem 18 mm	
SMB18SF	3052519	Uchwyt montażowy, czarna stal PTB, dla czujników z gwintem 18 mm	
SMB18FA	3074004	Uchwyt montażowy, VA 1.4401, dla gwintu 18 mm	
SMB18FM	3079421	uchwyt montażowy, czarny, M22 x1,5 mm, męski gwint, żeński gwint M18 x 1, dla czujników z gwintem 18 mm	
SMB18UR	3052517	Uchwyt montażowy, do montażu na ścianie, stal nierdzewna 300, 2-elementowy, obrotowy, z otworem 18 mm, w zestawie zestaw śrub	
SMB18A	3033200	Uchwyt montażowy, stal nierdzewna, dla czujników z gwintem 18 mm	
SMB18AFAM10	3012558	Uchwyt montażowy, materiał VA 1.4401, dla gwintu M10 x 1,5, długość gwintu 18 mm	

**Czujnik ultradźwiękowy  
czujnik odbiciowy  
QS18UPAEQ8**

**TURCK**

Industrial  
Automation

**Akcesoria - okablowanie**

Typ	Nr kat.		Rysunek wymiarowy
RKC4.4T-2/TEL	6625013	Przewód podłączeniowy, złącze żeńskie M12, proste, 4-pinowe, długość: 2 m; materiał otuliny: PVC, czarny; certyfikat cULus; dostępne również inne długości kabli i typy otuliny, patrz <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>	
WKC4.4T-2/TEL	6625025	Przewód podłączeniowy, złącze żeńskie M12, kątowe, 4-pinowe, długość: 2 m; materiał otuliny: PVC, czarny; certyfikat cULus; dostępne również inne długości kabli i typy otuliny, patrz <a href="http://www.turck.com">www.turck.com</a>	

**Akcesoria - funkcja**

Typ	Nr kat.		Rysunek wymiarowy
UWG18-6.4	3076952	Element ogniskujący wiązkę ultradźwiękową dla serii QS18U i S18U, średnica wewnętrzna 6.4 mm	
UWG18-5.0	3077342	Element ogniskujący wiązkę ultradźwiękową dla serii QS18U i S18U, średnica wewnętrzna 5.0 mm	
VB2-SP2	6999083	Teach adapter for ultrasonic sensors, types RUN and RUR	