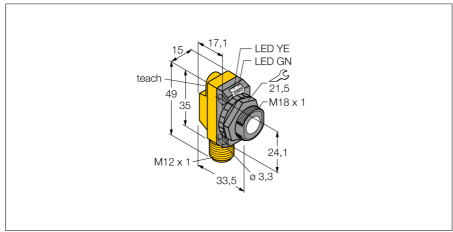
Ультразвуковой датчик диффузионный датчик QS18UPAQ8



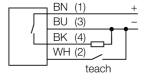


Тип	QS18UPAQ8 3073156		
Идент. №			
Конструкция	прямоугольный, QS18U		
Материал корпуса	Пластмасса, ABS		
Материал звукового преобразователя	пластмасса, эпоксидная смола и полиуретан разъем, M12 x 1 IP67 -20+60°C		
Соединение			
Класс защиты			
Температура окружающей среды			
MTTF	165 лет		
Примечание МТТF	в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C		
Индикатор рабочего напряжения	светодиод		
Индикация состояния переключения	светодиод		
Рабочее напряжение	1230B =		
Ток холостого хода Ⅰ。	≤ 25 mA		
Выходная функция	H.O., PNP		
Частота переключения	33 Гц		
Гистерезис	≤ 1.4 мм		
Защита от короткого замыкания	да		
обратной полярн.	полн.		
Защита от обрыва	yes		
Рабочий режим	диффузионный ультразвуковой датчик		
Диапазон	550см		
Ультразвуковая частота	300 кГц		
Повторяемость	≥ ± 0.7 мм		
_			

50 мм

- Рабочее напряжение 12...30 В =
- Компактное исполнение
- Вилка М12 x 1
- Выбор диапазона с помощью teach-in
- С настройкой на ретро-рефлективный режим

Схема подключения



Принцип действия

Ультразвуковые датчики детектируют множество различных объектов бесконтактным способом с помощью ультразвуковых волн. Не имеет значения, является ли объект прозрачным или светонепроницаемым, металлическим или неметаллическим, имеет ли жидкую, твердую или порошкообразную консистенцию. Даже условия окружающей среды, такие как капельный туман, пыль или дождь, также практически не влияют на функционирование датчиков.

Длины кромок номинального привода

TURCK

Industri<mark>al</mark> Au<mark>tomation</mark>

Ультразвуковой датчик диффузионный датчик QS18UPAQ8

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMB18A	3470200	Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм	o 18,5 4,6 wide o 4,6 P 24,2 7,6 R 24,2
SMB18SF	3052519	Монтажный кронштейн, ПБТ черный, для датчиков с резьбой 18 мм	11.7 50.8 M18 x 1 0 5 36, t 25,4
SMB18FA	3074004	Монтажный зажим; материал VA 1.4401, для резьбы 18 мм	65 31.5 0 18 19 42.6 55.6 42.6
SMB18FM SMB18UR SMB18A	3079421 3052517 3033200	монтажный зажим, черный, M22 х1.5 мм, внешняя резьба, внутренняя резьба M18 х 1, для датчиков с резьбой M18 Mounting bracket, for wall mounting, stainless steel 300, 2-piece, rotatable, 18 mm bore hole, srew set included Монтажный кронштейн, нерж. сталь, для датчиков с резьбой 18 мм	o 18,5 4,6 wide o 4,6 R 24,2 46
SMB18AFAM10	3012558	Монтажный кронштейн, VA 1.4401, для резьбы M10 x 1.5, длина резьбы 18 мм	M10 34 16 51 e 19.8

Ультразвуковой датчик диффузионный датчик QS18UPAQ8



Установочная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
RKC4.4T-2/TEL	6625013	Кабельный соединитель, розетка М12, прямая, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	
WKC4.4T-2/TEL	6625025	Соединительный кабель, "мама" М12, угловой, 4-конт., длина кабеля: 2 м, материал оболочки: ПВХ, черн.; сертификат cULus; возможны другие длины и материалы кабеля см. www.turck.com	 Ø15

Функциональная арматура

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
UWG18-6.4	3076952	Фокусирующий элемент для ультразвука QS18U и S18U, внутренний диаметр 6,4 мм	0 6.4 0 22 0 9 38.6 43
UWG18-5.0	3077342	Фокусирующий элемент для ультразвука QS18U и S18U, внутренний диаметр 5.0 мм	0 22 0 7 0 8 7 0 8 8 43
VB2-SP2	6999083	Обучающий адаптер для ультразвуковых датчиков типа RUN и RUR	