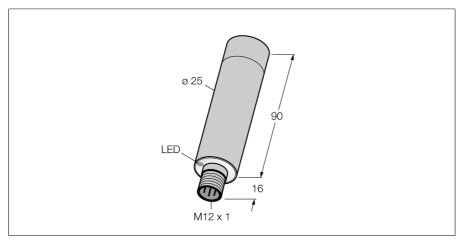
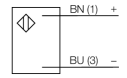
Ультразвуковой датчик излучатель M25UEQ8



Тип	M25UEQ8	
Идент. №	3079745	
Диапазон	0500 мм	
Ультразвуковая частота	140 кГц	
Рабочее напряжение	1030 B =	
Ток холостого хода Ⅰ。	≤ 87 mA	
Время отклика типовое	3 мс	
Задержка готовности	250 мс	
Защита от короткого замыкания	да	
Защита от обратной полярности	Полный	
Защита от обрыва	да	
Конструкция	Гладкий цилиндр,М25	
Направление излучения	прямой	
Размеры	106 x Ø 25 мм	
Материал корпуса	Металл,V4A 1.4401 (AISI 316)	
Материал звукового преобразователя	Metal, V4A 1.4401 (AISI 316)	
Электрическое подключение Разъемы, M12 × 1		
Степень защиты ІР67		
Температура окружающей среды	-20+70 °C	
Approvals	CE	
••		

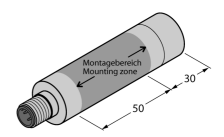
- Материал корпуса и волнового конвертера V4A 1.4401 (AISI 316)
- Макс. диапазон 50 см
- Класс защиты IP68/IP69K, полная герметизация с крышкой корпуса из полисульфона.
- Выдерживает до 200,000 циклов мойки водой при темп. 85°С длительностью 15 мин и последующей сушкой
- рабочее напряжение 10...30 В DC
- разъем 4-полюсн., М12х1

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.



Edition • 2019-02-24T01:54:48+01:00

Ультразвуковой датчик излучатель M25UEQ8

Аксессуары

Наименование	Идент. №		Чертеж с размерами
SMBM25A	3081589	Монтажный кронштейн, Потолочный кронштейн для дат-	
		чиков M25U, из нержавеющей стали, соответствуют FDA	
SMBM25B	3010370	Монтажный кронштейн, Потолочный кронштейн для дат-	
		чиков M25U, из нержавеющей стали, соответствуют FDA	