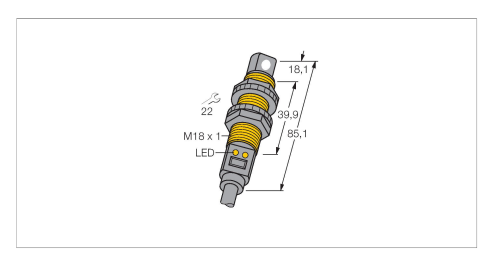
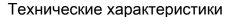
S18UBAR | 05-04-2022 14-42 | Технические изменения сохранены

S18UBAR Ультразвуковой датчик – диффузионный датчик





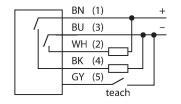
Тип	S18UBAR
ID №	3002714
Данные по ультразвуку	
Функция	Датчик приближения
Диапазон	30300 мм
Ультразвуковая частота	300 кГц
Повторяемость	≤ ± 0.25 мм
Температурный дрейф	± 0.3 % полн. шкалы
Длины кромок номинального привода	50 мм
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	1030 B=
Ток холостого хода	≤ 100 mA
Время отклика типовое	< 5 MC
Задержка готовности	≤ 300 MC
Выходная функция	НО контакт, PNP/NPN
Частота переключения	≤ 100 Γц
Гистерезис	≤ 0.7 mm
Защита от короткого замыкания	да
Защита от обратной полярности	Полный
Защита от обрыва	да
Механические характеристики	
Конструкция	Угловая цилиндрическая конструк- ция, S18U
Направление излучения	боковая сторона
Размеры	Ø 18 x 85.1 мм
Материал корпуса	Пластмасса,ABS/поликарбонат



Свойства

- ■Компактное исполнение
- ■Кабель, 2 м
- ■Температурная компенсация
- ■Очень маленькая слепая зона
- ■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.



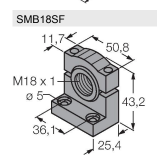
3079421

Технические характеристики

Материал звукового преобразователя	пластмасса, эпоксидная смола и поли- уретан
Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Температура окружающей среды	-20+60 °C
Температура хранения	-40+80 °C
Относительная влажность	100 %
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод
Индикация состояния переключения	светодиод
Object detected	LED, зеленый
Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	53 лет в соответствии с SN 29500-(Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE, cURus

Аксессуары

SMB18A 3033200 SMB18FM Кронштейн, прямоугольный, нерж. монтажный зажим, черный, сталь, для датчиков с резьбой 18 M22 x1.5 мм, внешняя резьба, внутренняя резьба М18 х 1, для датчиков с резьбой М18 ø 18.5 ø 4.6 R 24.2



3052519 Монтажный зажим, РВТ черн., для датчиков с резьбой 18 мм, поворотный