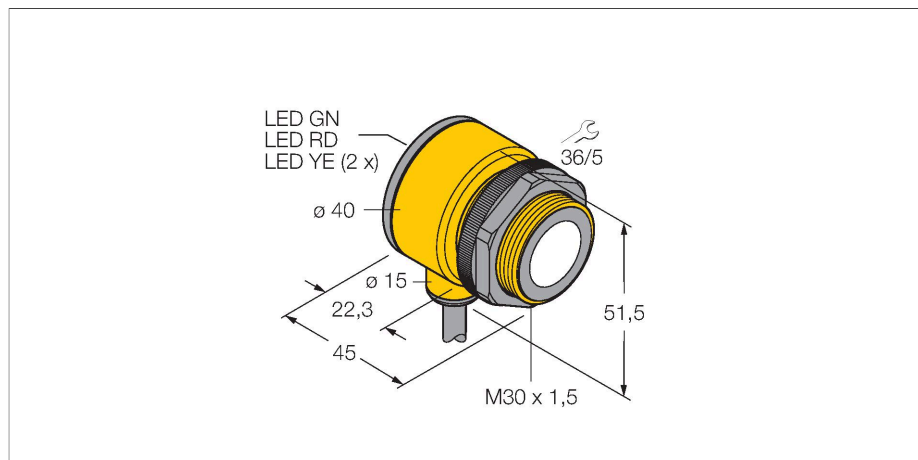


T30UDPA

Ультразвуковой датчик – диффузионный датчик



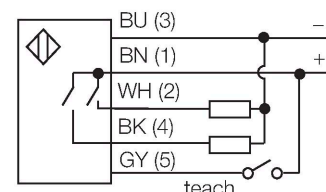
Свойства

- Компактное исполнение
- Кабель, 2 м
- Рабочее напряжение 12...24 В =
- 2 PNP транзисторных выхода
- Два независимых диапазона переключения, регулируемые кнопкой или по каналу контроля

Технические характеристики

Тип	T30UDPA
ID №	3055544
Данные по ультразвуку	
Функция	Датчик приближения
Диапазон	150...1000 мм
Ультразвуковая частота	228 кГц
Повторяемость	≤ ± 0.375 мм
Температурный дрейф	≤ 0.17 % установившегося значения/К
Электрические параметры	
Рабочее напряжение	12...24 В =
Номинальный рабочий ток (DC)	≤ 100 мА
Ток холостого хода	≤ 50 мА
Время отклика типовое	< 48 мс
Выходная функция	2 НО контакта, PNP
Частота переключения	≤ 20 Гц
Гистерезис	≤ 2.5 мм
Падение напряжения при I _o	≤ 1.5 В
Защита от короткого замыкания	да / Циклический
Защита от обратной полярности	Полный
Защита от обрыва	да
Механические характеристики	
Конструкция	Трубка, T30U
Направление излучения	прямой
Размеры	Ø 40 x 45 мм
Материал корпуса	Пластмасса, PBT
Материал звукового преобразователя	пластмасса, эпоксидная смола и полиуретан

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.

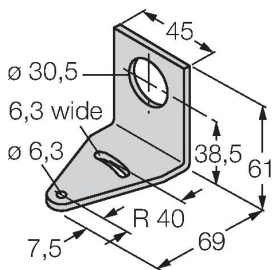
Технические характеристики

Электрическое подключение	Кабель, 2 м, ПВХ
Температура окружающей среды	-20...+70 °C
Относительная влажность	100 %
Степень защиты	IP67
Индикатор рабочего напряжения	светодиод
Индикация состояния переключения	светодиод, желтый
Object detected	LED
Испытания/сертификаты	
Средняя наработка до отказа	246 лет в соответствии с SN 29500- (Изд. 99) 40 °C
Approvals	CE

Аксессуары

SMB30A

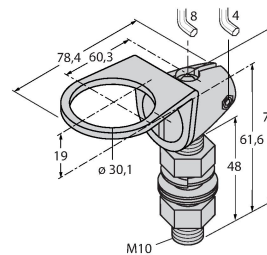
3032723



Монтажный кронштейн,
прямоугольный, нерж. сталь, для
датчиков с резьбой 30 мм

SMB30FAM10

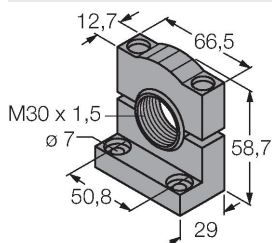
3011185



Монтажный кронштейн, нерж.
сталь, для резьбы M10 x 1.5, длина
резьбы 30 мм

SMB30SC

3052521



Монтажный зажим, ПВХ черн.,
для датчиков с резьбой 30 мм,
поворотный