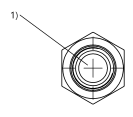
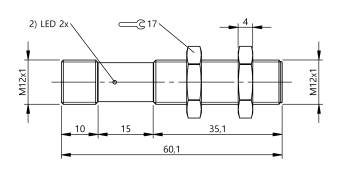
BUS M12M1-XA-05/024-S04G

Код заказа: BUS0068







1) Ось ультразвукового преобразователя, 2) Функциональный индикатор









Electrical connection

Защита от короткого замыкания Защита от переполюсовки да

Разъем Штекер M12x1, 4-контактный

Electrical data

Потребляемый ток, макс. 40 mA Рабочее напряжение Ub 15...30 VDC Расчетное рабочее напряжение Ue= 24 V Сопротивление нагрузки RL, мин. 100 кОм

(аналог. U)

Ультразвуковая частота 500 kHz

Environmental conditions

IP67 Степень защиты Температура окружающей среды -25...70 °C Температура хранения -40...85 °C

General data

Область применения Измерение расстояния Разрешение на эксплуатацию/ cULus LISTED CF конформность

E~ WEEE

Режим работы Аналоговое измерение

(характеристика)

M12M1 Серия

Material

Активная поверхность, материал ПУ-пена

Эпоксидная смола

Стекло Защита поверхности никелир.

Материал корпуса Латунь, никелир.

PBT

Mechanical data

Крепление Гайка М12х1 Размеры Ø 12 x 60.1 мм

Output/Interface

Аналог., напряжение 0...10 В Аналоговый выход

линейно нарастающий/

затухающий

Выходная характеристика линейно нарастающий /

затухающий

Range/Distance

40...350 мм Дальность действия ≤ 0.069 MM Разрешение ± 0,15 % FS Точность воспроизведения Условное расстояние 240 mm

переключения sn

Ультразвуковые датчики

BUS M12M1-XA-05/024-S04G Код заказа: BUS0068



Remarks

Подробная информация: см. Руководство по эксплуатации.

Комплектующие заказываются отдельно.

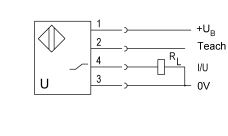
Базовый объект для Sn: труба ø 10 мм. Макс. дальность действия приведена для ориентированной пластины.

После устранения перегрузки датчик снова готов к работе.

Connector Drawings



Wiring Diagrams



L