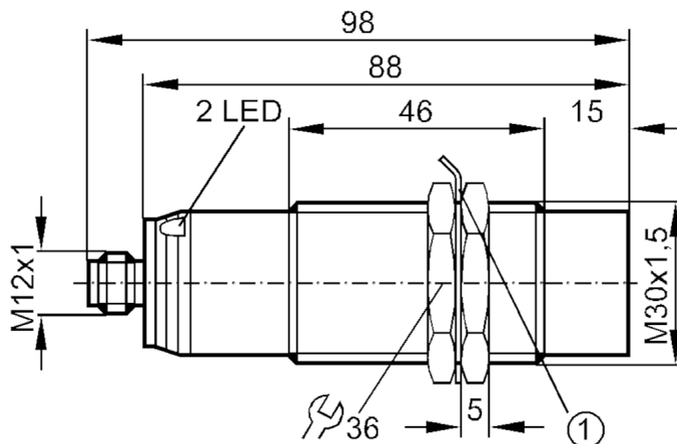




Емкостной датчик

KIA2010-ASI /US-100

Артикул недоступен - архивная позиция



1 заземляющее кольцо



Характеристики

Электрическое исполнение	AS-i
Диапазон срабатывания [mm]	4...10
Корпус	Резьбовой корпус
Размеры [mm]	M30 x 1,5

Приложение

Особенности	Световая индикация, упрощающая процедуру установки
-------------	--

Электронные данные

Рабочее напряжение [V]	20...32 DC
Потребление тока [mA]	50
Защита от переплюсовки	да

Выходы

Электрическое исполнение	AS-i
Частота переключения DC [Hz]	40
Защита от перегрузок по току	да

Диапазон контроля

Диапазон срабатывания [mm]	4...10
Настраиваемое расстояние срабатывания	да

KI5066



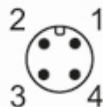
Ёмкостной датчик

KIA2010-ASI /US-100

Условия эксплуатации		
Температура окружающей среды	[°C]	-25...80
Степень защиты		IP 67
Испытания / одобрения		
ЭМС	EN 60947-5-2	
AS-i классификация		
AS-i конфигурация ввода/вывода	[hex]	1
ID код AS-i	[hex]	F
AS-i сертификат		00501
Механические данные		
Корпус		Резьбовой корпус
Монтаж		незаподлицо
Размеры	[mm]	M30 x 1,5
Обозначение резьбы		M30 x 1,5
Материал		латунь никелированн.; PBT (полибутилентерефталат)
Дисплей / Элементы управления		
Дисплей	Состояние выхода	1 x светодиод, жёлтый
	Помощь при настройке	1 x светодиод, красный
Световая индикация, упрощающая процедуру установки		да
Принадлежности		
Комплект поставки		крепежные гайки: 2
		отвертка: 1
Примечания		
Примечания		Безопасная рабочая область: приблизительно 10...80 % от Sn
Упаковочная величина		1 шт.

электрическое подключение - разъем

Разъем: 1 x M12; кодировка: A



KI5066



Емкостной датчик

KIA2010-ASI /US-100

Соединение

