



Емкостные датчики - серия 26

Серия 70 - NPN

Серия 80 - PNP

EasyTeach

Корпус: $\varnothing 26$ мм / 1 1/2 "

- Материал корпуса: PP / PBT
- Датчик уровня с режимом обучения EasyTeach
- Дисплей с текстом
- Возможно применение в пищевой и фармацевтической промышленности
- SIP / CIP 121°C
- Длина датчика 1200 мм. Другие длины до 2000 мм по запросу

Сертификаты:

Технические данные	Установка не заподлицо
Расстояние срабатывания Sn	5 мм
Расстояние срабатывания мин./макс. устанавливаемое	0...20 мм
Электрическое исполнение	4-х контактное DC
Выход	Парафазный
Тип NPN	KAS-70-26-1200-PP-1 1/2"-PH-ET
Арт. №	KA 0787
Тип PNP	KAS-80-26-1200-PP-1 1/2"-PH-ET
Арт. №	KA 0786
Напряжение питания (U_B)	10...35 В =
Ток выхода макс. (I_e)	2 x 250 мА
Падение напряжения макс. (U_d)	$\leq 2,0$ В
Макс. уровень остаточных пульсаций	10%
Ток холостого хода (I_0)	Тип. 10 мА
Частота переключения макс.	2 Гц
Допустимая температура окружающей среды	-25...+70 °C / CIP 121 °C (в обесточенном состоянии)
ЖК-дисплей	Рефлекторного типа
Схема защиты	Встроена
Вид защиты IEC 60529 - датчик	IP68
Вид защиты IEC 60529 - головка	IP65
Стандарт	EN 60947-5-2
Подключение	Резьбовые клеммы 1,5 мм ²
Материал корпуса	PP
Активная поверхность	PP
Соединительная головка	PBT, армированный стекловолокном

