



Емкостные датчики Серия 95 – AC/DC

Исполнение M30 x 1,5

- Материал корпуса: POM
- Установка не заподлицо
- Устанавливаемое расстояние срабатывания 2...20 мм
- Беспотенциальный переключающий контакт

Допуск:



Технические данные

Расстояние срабатывания S_n [мм] / установка заподлицо	15 / нет
Расстояние срабатывания мин./макс. [мм], устанавлив.	2...20
Электрическое исполнение	5-проводное, AC/DC
Вид выхода	Реле, 1 х переключающий контакт
Тип	KAS-95-A24-1CO-K-POM
Арт. №	KA 0747
Напряжение питания (U_B)	20...250 В ~/=
Ток нагрузки (I_e)	1A/250 В ~; 1A/220 В =
Ток холостого хода (I_0)	2,1 мА
Частота переключения макс.	2 Гц
Допустимая температура окружающей среды	-25...+70 °C
Светодиодный индикатор	Желтый
Схема защиты	Встроена
Вид защиты IEC 529	IP67
Стандарт	EN 60947-5-2
Кабель	2 м PVC, 5 x 0,34 мм ²
Материал корпуса	POM
Материал активной поверхности	POM
Материал хвостовой части	PA

