



Емкостные датчики Серия 95 – AC/DC

Исполнение M32 x 1,5

- Материал корпуса: POM
- Установка не заподлицо
- Устанавливаемое расстояние срабатывания 2...25 мм
- Беспотенциальный переключающий контакт

Допуск:



Технические данные

| | |
|---|-----------------------------------|
| Расстояние срабатывания Sn [мм] / установка заподлицо | 20 / нет |
| Расстояние срабатывания мин./макс. [мм], устанавлив. | 2...25 |
| Электрическое исполнение | 5-проводное, AC/DC |
| Вид выхода | Реле, 1 х переключающий контакт |
| Тип | KAS-95-32-1CO-K-M32-POM |
| Арт. № | KA 0743 |
| 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 |

