



## FDAI91, FDAI92, FDAI93

### Индикаторы срабатывания

AlgoRex  
Cerberus® PRO  
Sinteso™



- 
- **FDAI91, FDAI92**
    - Современный плоский дизайн
    - Безвинтовые клеммы
  - **FDAI93**
    - Простое подключение, пружинное гнездо

## Характеристики

---

- Индикаторы срабатывания подключаются к автоматическим извещателям, для того чтобы быстро указать на источник сигнала тревоги - извещатель, видимость и доступ к которому ограничены.
- В индикаторах срабатывания имеется сигнальная лампа с одним или двумя светодиодами (LED). Светодиоды индикатора загораются, как только соответствующий извещатель инициирует сигнал тревоги.

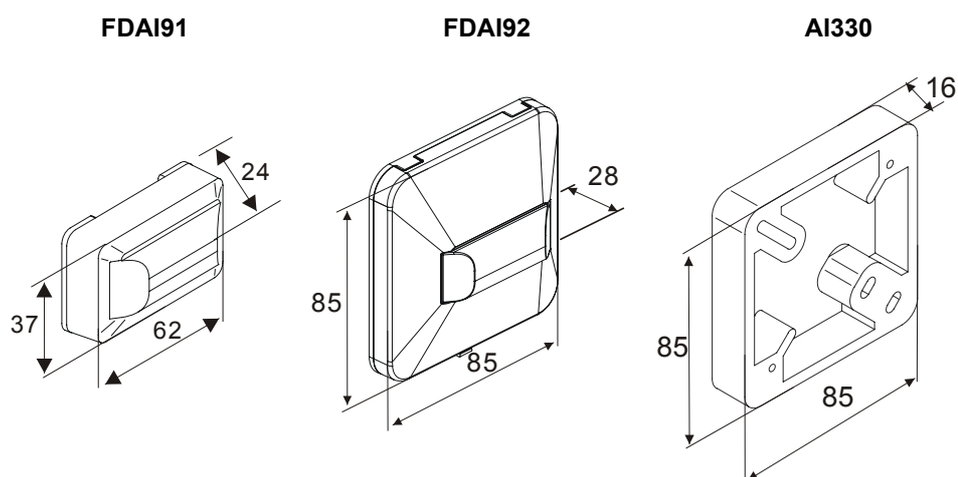
## Индикаторы срабатывания FDAI91, FDAI92

---

- Индикаторы срабатывания устанавливаются с помощью двух винтов непосредственно на дверную раму (FDAI91) или на стену (FDAI92).
- Для следующих применений FDAI92 может быть укомплектован основанием для индикатора AI330:
  - для проложенных на поверхности кабельных каналов
  - для увеличения монтажного пространства
  - в качестве адаптера для установки разных вариантов коробок

## Размеры

---

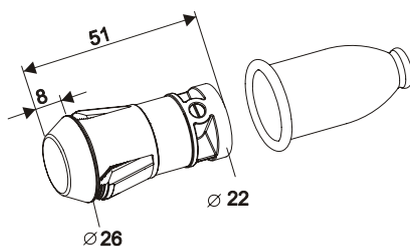


## Индикатор срабатывания FDA193

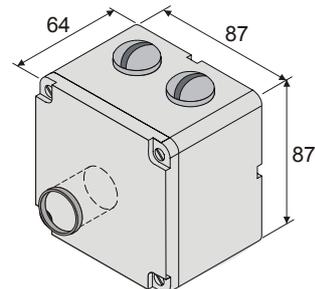
- Выполненный из прозрачного пластика, индикатор срабатывания используется для установки на дверные рамы, коммутационные панели, подвесные потолки и в специальные корпуса. Владелец системы высверливает монтажное отверстие диаметром 22.5 мм. Для безопасности корпус должен быть снабжен изолирующим колпачком.
- Для установки во влажной среде предлагаются корпуса DJZ1193 и DCA1191, а также шайба.
- В корпусе DJZ1193 имеется отверстие для установки одного индикатора срабатывания.
- В корпус DCA1191 можно установить до 4 индикаторов срабатывания. Владелец системы высверливает монтажные отверстия диаметром 22.5 мм.

**FDA193**

**Изолирующий колпачок**

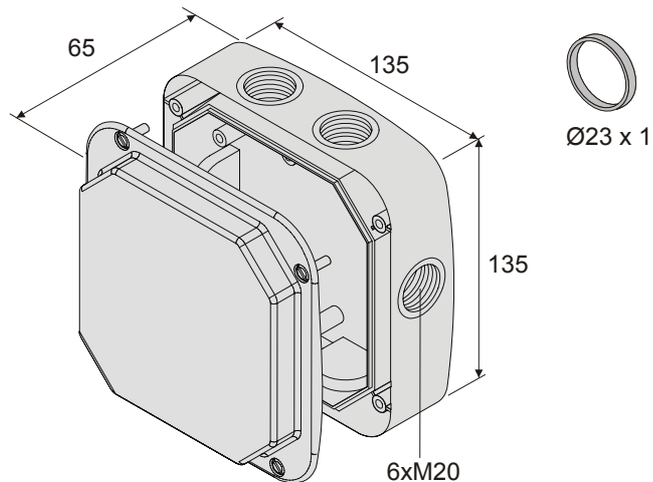


**DJZ1193 в комплекте с шайбой**



**DCA1191**

**Шайба**



## Технические характеристики

	FDAI91, FDAI92	FDAI93
Рабочее напряжение	5... 8 В пост.тока	6... 8 В пост.тока
Рабочий ток (постоянный)	макс. 35 мА	макс. 35 мА
Соединительные клеммы	макс. 1.5 мм <sup>2</sup>	макс. 1.5 мм <sup>2</sup>
Температура окружающей среды	-25... +80 °С	-25... +80 °С
Влажность	≤95 % относит.	≤95 % относит.
Категория защиты EN60529 / IEC529	IP40	
– с DJZ1193	–	IP65
– с DCA1191	–	IP56
Цвет	белый, ~RAL 9010	прозрачный пластик
– корпус DJZ1193		белый, ~RAL 9010
– корпус DCA1191		белый, ~RAL 9010

## Для заказа

	Тип	Номер	Обозначение	Вес
Аксессуар	FDAI91	S54370-F9-A1	Индикатор срабатывания – крепление к дверной раме	0.020 кг
	FDAI92	S54370-F3-A1	Индикатор срабатывания – крепление к поверхности	0.050 кг
	AI330	BPZ:3169430001	Основание для индикатора FDAI92	0.020 кг
Аксессуары	FDAI93	S54370-F5-A1	Индикатор тревоги в комплекте с изолирующим колпачком, скрытый монтаж	0.010 кг
	DJZ1193	BPZ:5302950001	Корпус индикатора с шайбой	0.115 кг
	DCA1191	BPZ:4588560001	Корпус с крышкой	0.265 кг
	–	BPZ:2473130001	Шайба	0.001 кг
Запасная часть	–	BPZ:3048160001	Изолирующий колпачок	0.005 кг

ООО <Сименс>  
 Департамент  
 Siemens Building Technologies  
 Россия, Москва  
 Тел. +7 495 737 18 21  
 Факс +7 495 737 18 20  
 www.sbt.siemens.ru

© 2010 Copyright by  
 Siemens Switzerland Ltd

Данные и дизайн могут быть изменены без предупреждения.  
 Поставка при наличии.