

(8182)63-90-72  
+7(7172)727-132  
(4722)40-23-64  
(4832)59-03-52  
(423)249-28-31  
(844)278-03-48  
(8172)26-41-59  
(473)204-51-73  
(343)384-55-89  
(4932)77-34-06  
(3412)26-03-58  
(843)206-01-48

(4012)72-03-81  
(4842)92-23-67  
(3842)65-04-62  
(8332)68-02-04  
(861)203-40-90  
(391)204-63-61  
(4712)77-13-04  
(4742)52-20-81  
(3519)55-03-13  
(495)268-04-70  
(8152)59-64-93  
(8552)20-53-41

(831)429-08-12  
(3843)20-46-81  
(383)227-86-73  
(4862)44-53-42  
(3532)37-68-04  
(8412)22-31-16  
(342)205-81-47  
- - (863)308-18-15  
(4912)46-61-64  
(846)206-03-16  
- (812)309-46-40  
(845)249-38-78

(4812)29-41-54  
(862)225-72-31  
(8652)20-65-13  
(4822)63-31-35  
(3822)98-41-53  
(4872)74-02-29  
(3452)66-21-18  
(8422)24-23-59  
(347)229-48-12  
(351)202-03-61  
(8202)49-02-64  
(4852)69-52-93

: rtt@nt-rt.ru | http://rittal.nt-rt.ru

## Система пожаробнаружения и тушения DET-AC/EFD Plus

### Техническое описание

#### Преимущества:

- Распознавание возгорания на ранней стадии
- Автоматическое тушение
  - Инновационный пожаротушащий газ NOVEC 1230
  - Экологически чистый
  - Не критично для IT-компонентов
- 19" корпус высотой всего 1 ЕВ

#### Цвет:

– RAL 7035

#### DET-AC Plus

Компактная установка пожаробнаружения и тушения с системой всасывания дыма в одной ЕВ. Система пожаробнаружения выполнена идентично установке EFD Plus. Тушение с помощью газа NOVEC 1230 активируется автоматически, при появлении главной тревоги. С помощью имеющейся емкости газа можно тушить объем до 3 м<sup>3</sup>. Общее сообщения о неисправностях и сигналы тревоги могут быть направлены в СМС.

#### DET-AC Plus Slave

В комбинации с системой DET-AC Plus Slave может производиться тушение до пяти соединенных в линейку шкафов. Помимо установки DET-AC Plus каждый последующий шкаф оборудуется установкой DET-AC Plus Slave, которая содержит пожаротушащий газ для этого шкафа. Для распознавания возгорания во все шкафы от установки DET-AC Plus Master прокладывается трубопровод.

#### EFD Plus

Компактная установка раннего пожаробнаружения с системой активного всасывания дыма. Встроенный вентилятор постоянно всасывает воздух из шкафа и пропускает его через два датчика дыма. Первый датчик дыма, сверхчувствительный, активирует предварительную тревогу. Второй датчик дыма активирует основную тревогу.

На фотографии показан пример комплектации, не соответствует форме поставки

	Система пожаробнаружения и тушения DET-AC Plus	Дополнительный блок DET-AC Plus Slave	Система раннего пожаробнаружения EFD Plus
Ширина мм	482,6 (19" корпус)	482,6 (19" корпус)	482,6 (19" корпус)
Высота мм	44 (1 ЕВ)	44 (1 ЕВ)	44 (1 ЕВ)
Глубина мм	640	570	500
Примерный вес, кг	15	12	8
Арт. №	<b>7338.120</b>	<b>7338.320</b>	<b>7338.220</b>
Степень защиты IP согл. МЭК 60 529	IP 20	IP 20	IP 20
Температура окружающей среды (рабочая)	+10°C...+35°C	+10°C...+35°C	+10°C...+35°C
Хранение батарей	-15°C...+40°C	-15°C...+40°C	-15°C...+40°C
Номинальное рабочее напряжение В, ~, Гц	100/240, 1~, 50/60	24 (DC)	100/240, 1~, 50/60
Бесперебойное питание	2 x 12 В; 2,2 А/ок. 4 ч	2 x 12 В; 2,2 А/ок. 4 ч	2 x 12 В; 2,2 А/ок. 4 ч
Подключения	3 x RJ 12, альтернативно 3 x реле, макс. 30 В DC/0,5 А	3 x RJ 12, альтернативно 3 x реле, макс. 30 В DC/0,5 А	3 x RJ 12, альтернативно 3 x реле, макс. 30 В DC/0,5 А
Сенсорная техника	2 разных датчика рассеянного света	–	2 разных датчика рассеянного света
Дисплей	ЖК-дисплей с четким отображением	–	ЖК-дисплей с четким отображением
Количество Slave-модулей	макс. 4	–	макс. 5
Кол-во контролируемых шкафов	макс. 5	–	макс. 5
Пожаротушащее средство	NOVEC 1230	NOVEC 1230	–
Кол-во тушащего средства кг	3,2	3,2	–
Допустимый защищаемый объем макс. м <sup>3</sup>	3	3	–

#### Дополнительно необходимо

	7338.130	7338.130	7338.130
Набор трубопроводов	<b>7338.130</b>	<b>7338.130</b>	<b>7338.130</b>
Кабель RJ 12 для передачи тревог в СМС, кол-во 2 шт.	7320.814 <sup>1)</sup>	7320.814 <sup>1)</sup>	7320.814 <sup>1)</sup>
Датчики доступа	7320.530	7320.530	–
Направляющие шины, с изменяемой глубиной	–	–	5501.480

<sup>1)</sup> Необходимо 2 комплекта.