



## Периферийные устройства сети обнаружения пожара (C-NET)

### Адресные ручные пожарные извещатели

### Ручные извещатели (MCP) с прямой активацией

| Тип   | Номер заказа  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
|---|---|-------------------------|--------------------|---------------------|-----------------------|------------|---|-----------------------|-----------------------------|---------------------|---------------|----------------------|---------------|-------------------------|-------------------------|------------------|------|------|--------------------|----------------------|--|----------|--------------------|---------------------|-----------------|-------------------------|--------|------------|--|
| FDM225-RP   | A5Q00012020   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
|    | <p><b>Ручной извещатель с пластиковой вставкой</b></p> <p>Для немедленной ручной активации сигнала тревоги. Для установки внутри помещения и за его пределами. Прямая активация сигнала тревоги путем выдавливания пластиковой вставки. Извещатель возвращается в исходное положение с помощью ключа, и устройство вновь готово к работе. Для открытой и скрытой электропроводки в легкодоступных местах. Для открытой электропроводки необходимо отдельно заказать корпусную базу FDMH295-х.</p> <table border="0"> <tr> <td>Протокол обмена данными</td> <td>FDnet/C-NET</td> </tr> <tr> <td>Рабочее напряжение</td> <td>13... 33 В пост. тока</td> </tr> <tr> <td>Ток покоя</td> <td>180 µА</td> </tr> <tr> <td>Соединительные клеммы</td> <td>0,28... 1,5 мм<sup>2</sup></td> </tr> <tr> <td>Рабочая температура</td> <td>-25... +70 °C</td> </tr> <tr> <td>Температура хранения</td> <td>-30... +75 °C</td> </tr> <tr> <td>Относительная влажность</td> <td>≤95 % (без конденсации)</td> </tr> <tr> <td>Категория защиты</td> <td>IP44</td> </tr> <tr> <td>Цвет</td> <td>красный, ~RAL 3000</td> </tr> <tr> <td>Совместимость систем</td> <td>FDnet → FS20, AlgoRex, SIGMASYS<br/>C-NET → FS720</td> </tr> <tr> <td>Стандарт</td> <td>EN 54-11, EN 54-17</td> </tr> <tr> <td>Размеры (Ш x В x Т)</td> <td>87 x 87 x 20 мм</td> </tr> <tr> <td>Спецификация устройства</td> <td>009023</td> </tr> <tr> <td>Аксессуары</td> <td>FDMH295-R корпусная база<br/>FDMH295-S корпусная база с 2 отверстиями + гнезда для кабеля 5 мм<br/>FDMC295 Защитная крышка</td> </tr> </table> | Протокол обмена данными | FDnet/C-NET        | Рабочее напряжение  | 13... 33 В пост. тока | Ток покоя  | 180 µА  | Соединительные клеммы | 0,28... 1,5 мм <sup>2</sup> | Рабочая температура | -25... +70 °C | Температура хранения | -30... +75 °C | Относительная влажность | ≤95 % (без конденсации) | Категория защиты | IP44 | Цвет | красный, ~RAL 3000 | Совместимость систем | FDnet → FS20, AlgoRex, SIGMASYS<br>C-NET → FS720 | Стандарт | EN 54-11, EN 54-17 | Размеры (Ш x В x Т) | 87 x 87 x 20 мм | Спецификация устройства | 009023 | Аксессуары | FDMH295-R корпусная база<br>FDMH295-S корпусная база с 2 отверстиями + гнезда для кабеля 5 мм<br>FDMC295 Защитная крышка |
| Протокол обмена данными   | FDnet/C-NET   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Рабочее напряжение  | 13... 33 В пост. тока   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Ток покоя   | 180 µА  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Соединительные клеммы   | 0,28... 1,5 мм <sup>2</sup>   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Рабочая температура   | -25... +70 °C   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Температура хранения  | -30... +75 °C   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Относительная влажность   | ≤95 % (без конденсации)   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Категория защиты  | IP44  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Цвет  | красный, ~RAL 3000  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Совместимость систем  | FDnet → FS20, AlgoRex, SIGMASYS<br>C-NET → FS720  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Стандарт  | EN 54-11, EN 54-17  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Размеры (Ш x В x Т)   | 87 x 87 x 20 мм   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Спецификация устройства   | 009023  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Аксессуары  | FDMH295-R корпусная база<br>FDMH295-S корпусная база с 2 отверстиями + гнезда для кабеля 5 мм<br>FDMC295 Защитная крышка  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| FDMH295-R   | A5Q00013437   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
|  | <p><b>Задняя панель корпуса</b></p> <p>Корпусная база для открытого монтажа ручных извещателей FDM225, FDM1101 и FDM1101A.</p> <table border="0"> <tr> <td>Цвет</td> <td>красный, ~RAL 3000</td> </tr> <tr> <td>Размеры (Ш x В x Т)</td> <td>87 x 87 x 33</td> </tr> <tr> <td>Аксессуары</td> <td>A5Q00004478 Кабельный сальник с резьбой M20<br/>A5Q00004479 Контргайка M20<br/>DBZ1190-AB Соединительная клемма 2,5 мм<sup>2</sup></td> </tr> </table>  | Цвет                    | красный, ~RAL 3000 | Размеры (Ш x В x Т) | 87 x 87 x 33          | Аксессуары | A5Q00004478 Кабельный сальник с резьбой M20<br>A5Q00004479 Контргайка M20<br>DBZ1190-AB Соединительная клемма 2,5 мм <sup>2</sup> |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Цвет  | красный, ~RAL 3000  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Размеры (Ш x В x Т)   | 87 x 87 x 33  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Аксессуары  | A5Q00004478 Кабельный сальник с резьбой M20<br>A5Q00004479 Контргайка M20<br>DBZ1190-AB Соединительная клемма 2,5 мм <sup>2</sup>   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| FDMH295-S   | A5Q00013438   |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
|  | <p><b>Задняя панель корпуса с двумя вводами</b></p> <p>Корпусная база для ручных извещателей FDM225, FDM1101 и FDM1101A с двумя отверстиями сверху и гнездом для кабеля 5 мм для монтажа на поверхности.</p> <table border="0"> <tr> <td>Цвет</td> <td>красный, ~RAL 3000</td> </tr> <tr> <td>Размеры (Ш x В x Т)</td> <td>87 x 87 x 33</td> </tr> <tr> <td>Аксессуары</td> <td>DBZ1190-AB Соединительная клемма 2,5 мм<sup>2</sup></td> </tr> </table>   | Цвет                    | красный, ~RAL 3000 | Размеры (Ш x В x Т) | 87 x 87 x 33          | Аксессуары | DBZ1190-AB Соединительная клемма 2,5 мм <sup>2</sup>  |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Цвет  | красный, ~RAL 3000  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Размеры (Ш x В x Т)   | 87 x 87 x 33  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |
| Аксессуары  | DBZ1190-AB Соединительная клемма 2,5 мм <sup>2</sup>  |                         |                    |                     |                       |            |   |                       |                             |                     |               |                      |               |                         |                         |                  |      |      |                    |                      |  |          |                    |                     |                 |                         |        |            |  |