ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЗАВОДА ГОРЭЛТЕХ НА КОМБИНИРОВАННЫЙ ПОСТ СВЕТОЗВУКОВОЙ СИГНАЛИЗАЦИИ
ПГСК-МОДУЛЬ (QFM-SA/EMH, QFM-CCFE/EMH)

|  |  |
| --- | --- |
| Зона установки | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Группа и подгруппа газовоздушной смеси |  IIB+H2  |
| Температурный класс |  | Температура эксплуатации | Токр от \_\_\_ до \_\_\_ ᵒС |
| Защита IP |  | Химостойкое исполнение |  |
| Климатическое исполнение |  \_\_\_ |
| Номинальное напряжение, В | \_\_\_ | Габариты рамы | Высота: \_\_\_ мм | Исполнение рамы |  [ ]  Козырек |
| Ширина: \_\_\_ мм |
| Параметры световых сигнализаторов |  |
| Позиция | Тип сигнализатора | Цвет |
| Светодиодный | Xenon |
| А1 | [ ]  Импульсный / [ ]  Пост. горения | [ ]  Импульсный | \_\_\_ |
| А2 | [ ]  Импульсный / [ ]  Пост. горения | [ ]  Импульсный | \_\_\_ |
| А3 | [ ]  Импульсный / [ ]  Пост. горения | [ ]  Импульсный | \_\_\_ |
| А4 | [ ]  Импульсный / [ ]  Пост. горения | [ ]  Импульсный | \_\_\_ |
| Параметры звуковых сигналов |
| Позиция | Тип сирены | Максимальная громкость, дБ |
| В1 | [ ]  32-тоновая сирена | [ ]  102 [ ]  106 [ ]  112 |
| [ ]  4-тоновая сирена (удал. управ. тоном) | [ ]  109 |
| [ ]  электродинамическая сирена (1 тон)  | [ ]  109 [ ]  114 |
| [ ]  пьезосирена | [ ]  102 [ ]  108 |
| В2 | [ ]  32-тоновая сирена | [ ]  102 [ ]  106 [ ]  112 |
| [ ]  4-тоновая сирена (удал. управ. тоном) | [ ]  109 |
| [ ]  электродинамическая сирена (1 тон)  | [ ]  109 [ ]  114 |
| [ ]  пьезосирена | [ ]  102 [ ]  108 |
| Элементы управления пульта |
| Позиция | Элемент управления | Тип контактов | Надпись |
| С1 | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
| С2 | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
| С3 | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
| Кабельные вводы, устанавливаемые снизу пульта |
| Количество вводов | Тип кабельного ввода | Внешний диаметр оболочки кабеля, мм | Внутренний диаметр оболочки кабеля, мм | Тип и марка кабеля |
| \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
| \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
| \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
| \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
| Количество постов | \_\_\_ шт. |
| Примечания заказчика | Сечения проводника, мм | Количество клемм |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Основной | \_\_\_ | \_\_\_ |
| Нулевой | \_\_\_ | \_\_\_ |
| Контактная информация | Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тел./факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Контактное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

© OOO **«ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ»**