ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЗАВОДА ГОРЭЛТЕХ НА ЩИТ ОСВЕЩЕНИЯ ШГВ-СВЕТ (CCFE-X-СВЕТ) ПО СХЕМЕ ЗАКАЗЧИКА

|  |  |
| --- | --- |
| Зона установки | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Температурный класс |  | Температура эксплуатации | Токр от \_\_\_ до \_\_\_ ᵒС |
| Защита IP | IP66 (по умолчанию) | Группа и подгруппа газовоздушной смеси |  IIB+H2  |
| Материал корпуса |  |
| Способ установки |  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Характеристики щита освещения | Автоматические выключатели | Входной | Количество, шт. | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  | Кол-во полюсов, шт. | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  | Номинальный ток, А | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  | Ручка управления |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]
|  |  |  | Световая индикация |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]
|  |  |  | Цвет световой индикации | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  | Отходящий | Количество, шт. | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  | Кол-во полюсов, шт. | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  | Номинальный ток, А | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  | Ручка управления |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]
|  |  |  | Световая индикация |[ ] [ ] [ ] [ ] [ ]
|  |  |  | Цвет световой индикации | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  | Клеммы (если треб.) | Сечение, мм2/кол-во, шт. | \_\_\_ |
|  |  | Сечение, мм2/кол-во, шт. | \_\_\_ |
|  |  | Сечение, мм2/кол-во, шт. | \_\_\_ |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Кабельные вводы | Сторона расположения  | Кол-во вводов на сторону | Диаметр внешней оболочки кабеля, мм | Диаметр внутренней оболочки кабеля, мм (только для бронированного кабеля) | Тип кабельного ввода  | Марка кабеля |
| A | Б | В | Г |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |

|  |  |
| --- | --- |
| Количество щитов освещения | \_\_\_ шт. |
| Аксессуары и опции | [ ]  Дренажное устройство для слива конденсата /ДКУВ[ ]  Исполнение для тропиков с защитой от насекомых /ТЕРМИТЫ[ ]  Окрашивание поверхности в цвет по требованию заказчика / RAL (\_код\_)[ ]  Внутренняя термоизоляция /ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ[ ]  Выносной датчик света сумеречного реле /ДС | [ ]  Антиконденсатное покрытие /АП[ ]  Сейсмостойкое исполнение /МШК-64[ ]  Приемка заказчика /ПРИЕМКА[ ]  Обогрев /ОБОГРЕВ |
| Примечания заказчика | Ограничение габаритов корпуса (если есть): \_\_\_ х \_\_\_ х \_\_\_ мм\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Контактная информация | Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тел./факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Контактное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |

© OOO **«ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ»**