ОПРОСНЫЙ ЛИСТ ЗАВОДА ГОРЭЛТЕХ НА ПУСКАТЕЛЬ ШГВ-ПУСК (CCFE-X-ПУСК)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Зона установки | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | |
| Температурный класс | |  | | Температура эксплуатации | | | Токр от \_\_\_ до \_\_\_ ᵒС | | | |
| Защита IP | IP66 (по умолчанию) | | | Группа и подгруппа газовоздушной смеси | | | | | IIB+H2 | |
| Материал корпуса |  | | | | | | | | | |
| Климатическое исполнение | | | УХЛ1 (по умолчанию) Другое: \_\_\_ | | | | | | | |
| Тип подключения двигателя | | |  | | | Управление | |  | | |
| Мощность двигателя | | | \_\_\_ кВт | Номинальное напряжение двигателя | | | | | \_\_\_ В | |
| Номинальный ток контактора | | | \_\_\_ А | Напряжение цепи управления (катушки) контактора (~ или ) | | | | | | \_\_\_ В |
| Ток установок теплового реле перегрузки (если есть) | | | | | \_\_\_ А | | | | | |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 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 |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |
|  |  |  |  | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ | \_\_\_ |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Опции, аксессуары  и исполнения | Исполнение для тропиков с защитой от насекомых /ТЕРМИТЫ  Сейсмостойкое исполнение /МШК-64  Окрашивание поверхности в цвет по требованию  заказчика /RAL (\_код\_)  Дренажное устройство для слива конденсата /ДКУВ  Внутренняя теплоизоляция /ТЕПЛОИЗОЛЯЦИЯ | Антиконденсатное покрытие /АП  Плавный пуск /ПП  Приемка заказчика /ПРИЕМКА  Обогрев /ОБОГРЕВ  Дистанционный контроль и управление по локальной сети /МЛС |
| Примечания заказчика | Ограничение габаритов корпуса (если есть): \_\_\_ х \_\_\_ х \_\_\_ мм  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Контактная информация | Организация: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тел./факс: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Почтовый адрес: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |
| Контактное лицо: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ E-mail: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | |

© OOO **«ЗАВОД ГОРЭЛТЕХ»**